



الطبيعي ان يكون كل فرد منا قد دفعه فضوله في وقت من الاوقات للتساؤل عن مضمون كلمة اشعة اكس ومصدرها واستعمالاتها المختلفة ولكن الاغلب ان انطباعاتنا ما زالت مبهمة فيما يتعلق بهذا الحقل الفني لانحصار استعمال هذه الاشعة

في نطاق ضيق لا يتعدى بعض الحالات المرضية في العيادات والمستشفيات الحديثة و وفي هذا المقال سنحاول ان نصف باختصار تاريخ اشعة اكس ومنافعها والغايات التي تستعمل من اجلها في حقلي الطب والصناعة والاغراض السلبية الاخرى التي تخدم

روبرت مور ، رئيس فنبي اشعة اكس في مستشفى الشركة بالظهران ، يُنبت جهاز الاشعة في وضم منحرف لالتقاط صمورة لمعدة المريض .



ب لِللَّهِ الْحَمْزِ الْتَحْيَةِ

قافلةُ للنَّنِت

العدد السادس المجلد الرابع جمادی الثانیة ۱۳۷۱ یتایر ۱۹۵۷

في هذا العدد

صفحا

اشعة اكس

مشاريع وزارة الزراعة ه للاستاذ مكبب الاموي

حنين الى الفردوس السليب –

قصيدة للناعر الاستاذ سيف الدين الكبلاني

مقارنة لبعض انظمة التربية ١١

الدكتور حكمة هاشم الرسول المعظم المساعر نديم الرافعي

تربية الحشرات لخدمة الابحاث

العلمية ١٣

عمليات نقل المعدات الطربينية ١٧ ديبورتاج مصور

الباب المعلق – قصة

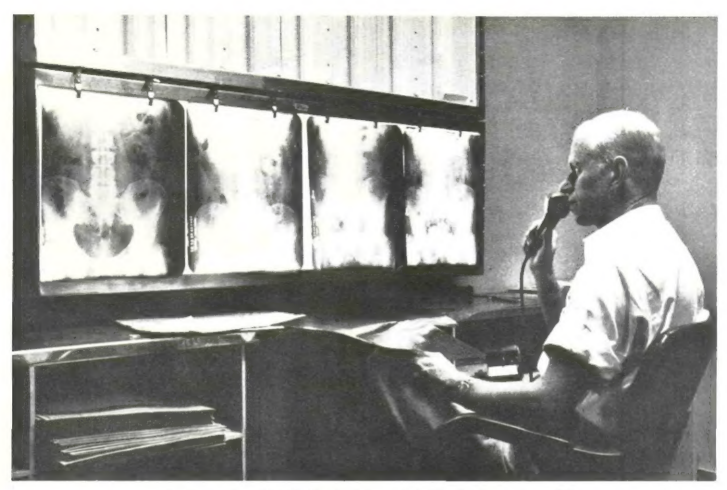
الالعاب الاولمبية

قافلةُ للرئيت

نشرة شهرية

تصدر عن : شركة الزيت العربية الامريكية بالظهران لموظفي الشركة مجانا

دثیس تحریرها شکیب الاموی سکرتیر التحریر عبد العزیز مؤمنہ الحسسرد سامی فیسی



الدكتور برسون ، اخصائي الاشعة في مستشفى الشركة بالطهسران ، يتعجص بعض صدور الاشعة المروضة امامه على الستار الضوئي ، ويملي على آلة التسجيل ملاحظاته على هذه الصور ،

الانسانية وتعود على البشرية بالخير وينسا كان العالىم الالماني روتنجن يجري تجاربه على انابيب العاز المختلفة يجري تجاربه على انابيب العاز المختلفة المسعة اكس و ولقد كان اكتشاف هذه الشعة اكس و ولقد كان اكتشاف هذه عالم الفيزياء والطب ، لما لها من مزايا لتمكنها من اكتشاف طبيعة وخواص المواد المختلفة ، ولما لها من اثر فعال على الانسجة والخلايا الحية وليس في الامكان رؤية هذه وليس في الامكان رؤية هذه الاشعة، ولكنها تستطيع اختراقالجسم وليس ومختلف المعادن السيكة ، البشري ومختلف المعادن السيكة ، تبين المزايا الداخلية لهذه الاجسام التي تبين المزايا الداخلية لهذه الاجسام التي

اخترقتها • اما سبب تسمية الاشعبة

وكثيرا ما يحتاج الدكتور بيرسون الى التداول مع مساعديه بشأن احدى

بأشعة اكس فلان مصدرها كان مجهولا وقت اكتشافها، ولان العلماء اصطلحوا على استعمال حرف اكس «X» للشيء المجهول .

استعمل الاطباء بادىء ذي بدىء اشعبة اكس لفحص كسور العظام المختلفة • اما الآن فانها تستعمل لفحص الصدر والرئتين والرأس وشرايين الدم وسائر اعضاء الجسم الباطنية وتشخيص الامراض المختلفة • ويستعين الاطباء الاختصاصيون بأشعبة اكس احيانا بأقراص دواء او حقين معينة لتعتيم وايضاح العضو المراد فحصه او وتشخيص المرض فيه ، وتأثير هيذه الاقراص والحقن وقتى طبعا •

وفى الوقت الحاضر ينحصر استعمال اشعبة اكس في الحقل الطبعي في ناحيتين فقط ، هما اولا تشخيص الامراض التي يعجز الطبيب العمومي عن اكتشافها ، وثانيا معالجة بعض عوامل ، مثل قوة التيار الكهربائي ، ومدة تسليط الاشعة ، سكن للاختصاصي تعديلها، لاستعمال الاشعة لاغراض مختلفة ، كالتشخيص فقط ، او معالجة السرطان والامراض الجلدية وغيرها . وهنالك عناصر اخرى ، نذكر منها الراديوم ، تستعمل ايضا لمعالجة بعض الامراض السالفة الذكر ، اذ ان مفعولها يماثل الى حد كبير مفعـول اشعة اكس •

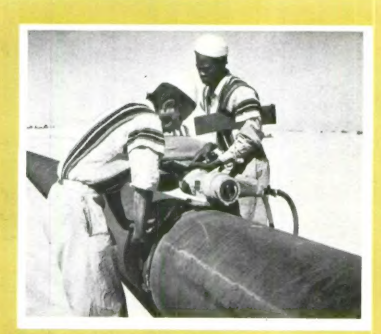
وقد اتشر استعمال اشعة اكس في هذه الايام في جميع الاقطار العربية بما في ذلك المملكة العربية السعودية ولا يخلو أي مستشفى حديث في هذه المنطقة من اجهزة هذه الاشعة، وكذلك فان الاوساط الطبية في الشرق على اتصال دائم بآخر التطورات الحديثة

التي تطرأ على استعمال هذا العلم في الغــرب لمجاراتهـا وتحســين الطرق الحالية .

في الحقل الصناعي فاناستعمال اشعة اكس شائع بنوع خاص في الكشف على خطوط الانابيب وفحصها لمعرفة ما قد يكون فيها من خلاه

وتستعمل اشعة اكس كذلك لتحليل الخواص الكيمائية لمختلف المواد

اكس ، بفحص خط الانابيب البالغ قطره ٢٢ بوصة ، الذي سينقل الزيت الخام من آبار السفانية الى رأس تنورة ، وقد شرح السيد بيرت هفلي المنحوب الفني لشركة ريتشاردسسن لاشعة اكس طريقة العمل فقال : « ان تصوير لحم الانبوب بأشعة اكس يشابه تصوير المريض في عيادة الطبيب ، الا اننا في هذه الحالة نطوق الانبوب بآلة التصوير ، اذ ان هدفنا هو اكتشاف



وبنفس الطريقة التي تستخدم في حقل الطب ، يقوم خبراء اشعة اكس بفحص خطوط انابيب الزيت انناء مدها ، ويرى هنا عطية بن ابراهيم ومحمد بن احمد ، مساعدا بيرت هفلي ، مندوب شركة ريتساردسن لاشعة اكس ، يئينان جهسار الاشعة حسول انبوب ملحوم حسديثا لفحصه ،

ولفحص المطاط العازل للكهرباء • وفي الناء الحرب العالمية الاولى استعملت بعض الجيوش آلة صغيرة لاشعة اكس مهستها فحص الطسرود التي يرسلها الجنود الى بلادهم للتأكد من خلوها من الاسلحة المهربة او المواد المسوعة ويقوم ثلاثة من الفنيين في شركة الزيت ، ومعهم وحدة كاملة لاشعة

ويينما حمل السيد هفلي مسودة واضحة للصورة اشار الى ان اشعة اكس تظهر أي شوائب او خلل في اللحام ، وهي نفس الطريقة المتبعة في

اى خطأ في عملية اللحام ، بعد انتهاء

العملية مباشرة • فاذا اكتشف اي خلل

فمن الممكن اصلاحه في الحال وهـ ذا

موفر المال والوقت » •

التصوير الطبي بأشعبة اكس ، اذ ان الاشعاعات المستعملة في كلتا الحالتين واحدة .

وتستعمل اشعة اكس لفحص الانابيب بعد لحمها بكثرة في جميع انحاء الجنوب الغربي للولايات المتحدة الامريكية وقد شاهد احد مهندسي شركة ارامكو، اثناء مراقبته للتطورات الجديدة في عمليات مد الانابيب في مقاطعة تكساس ، هذه الآلة اثناء استعمالها ، واقترح استخدامها في المملكة العربية السعودية وقد قامت دائرة الانشاءات باستخدام هذه الطريقة في خط الانابيب الجديد بين السفانية ورأس تنورة و

استخدام هذه الآلة كانت الصور تؤخذ بواسطة اشعة جاما • وما زالت هذه الطريقة التي استخدمت هنا منذ سنة ١٣٦٧ تستعمل في انابيب منطقة بقيق • كما ان هنالك وحدات اشعة اكس مماثلة تستعمل لفحص لحام الصهاريج •

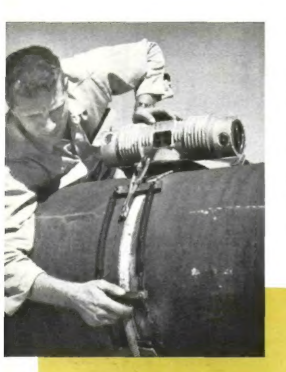
وحين البدء بالتصوير يضع عطية ابراهيم ومحمد بن احمد ، مساعدا السيد هفلي السعوديان «ماسورة» اشعة اكس البالغ وزنها عشرون رطلا على الانبوب الملحوم ، وبعد ضغيط مفتاح الجهاز الموجود على لوحة الضبط بسبع دقائق فقط تكون صورة الاشعة جاهزة للفحص والتحليل ،

ويقول السيد هفلي انه أذا كانت صورة الاشعة نقية يستمر اللحامون في عملهم • أما أذا لم تكن فأن هفلي يقرر ما يجب عمله أو أصلاحه ، مخبرا اللحامين بذلك فورا • ويبلغ معدل صور أشعة أكس التي يأخذها « طبيب الانابيب » ٣٠ صورة في اليوم الواحد •

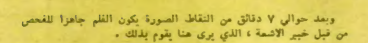
ان حقل البحث والنطور في علــم

اشعة اكس ما زال مفتوحا امام العلماء والاخصائيين وهم يعملون بجد ونشاط لاستنباط الطرق والاستعدادات المفيدة ليضيفوها الى فنون الطب والصناعة الحديثة واملهم وطيد بأن ابحاثهم ستقدم للانسانية خدمات جلى لما لاشعة اكس من طاقة وفعالية لم يستطع العلم الحديث ان يكشف بعد عن جميع السرارها وخفاياها التي يمكنه الانتفاع بها وتسخيرها لقضاء حاجاته ه

لطفي طه



وهنا تبدأ مهمة خبير الاشعة ، اذ يتثبت اولا من سلامة وضع جهاز الاشعة ، كما هو موضع اعلاه ، ومن ثم يقوم بالتقاط صورة الجزء الملحوم من الانبوب .





مشارع منالقالنهاع مشارقالنهاع مشارقالنهاع مشارقالنهاع منالقالنهاع منالقالنها منافضة منالقات المالية منافضة منافضة العرب الاموي

منذ نشىء الخليفة كانت الارض اول ما عني به الانسان • فالتعامل بينه وبينها هو اول تعامل عرف على وجه هذه الدنيا • والانسان يعود فلاحا بدائيا ، ويرجع الى امه الارض كلسا عضه الدهر بنابه او اصابته كارثة او اجتاحته غائلة • •

والمشكلة الكبرى التي تواجه كل دولة من دول العالم هي كيف يسكنها ان تزيد من مساحات ارضها الزراعية ، لتكفي نفسها ، ولتغني نفسها عن ذل الحاجة الى غيرها من الدول في سبيل الحصول على المواد الغذائية الاساسية لشعبها من قسح وشعير وارز وسكر وخضار وفاكهة وغيرها .

واذا كانت بلادنا في معظم رقعتها الصحراوية قاحلة، لابد لنا النعترفان هنالك مساحات ومناطق زراعية واسعة يسكن استغلالها زراعيا • ولذلك قامت وزارة الزراعية بدراسات وابحاث شاملة في كل منطقة من هذه المناطق التي يسكن استشارها •

ولقد كان من نتائج هذه الدراسات، ان قررت الوزارة القيام بعدد من المشاريع الانشائية ، بعضها قد تم ، والبعض الآخر ما زال قيد التنفيذ ، وعلى سبيل المثال لا الحصر يسرنا ان نعدد بعض هذه المشاريع :

ا المساريع المانية

من اهم ما يشغل وزارة الزراعة صيانة موارد المياه والبحث عن مصادر

جديدة لتوفير المياه وحفظها ، حتى يتسنسى ري المساحات الزراعية ، خصوصا عندما تشح مياه الامطار . ولتحقيق اهدافها هذه قامت وزارة الزراعة بالمشاريع التالية :

انشأت سد عكرمة في الطائف ،
 لحفظ مياه الامطار التي تهطل وتسيل
 في وادي وح • ويبلغ طول هذا السد

٧٠ مترا ، وعرضه ١٠ أمتار في المتوسط ، وارتفاعه عن سطح الارض ١٧ مترا ، وقد اضيفت الى هذا السد سدود ترابية اخرى فرعية مكسوة بالعجر ومبطنة بالاسسنت ، كما زود السد بثلاث فتحات لاطلاق الماء منها الى الوادي، وذلك لتغذية عيني الطائف والمثناة ، ولتزويد الزراعات بحاجتها من المياه ، ويسكن للسد المذكور حجز مليون ونصف مليون متر مكعب مسن الماء ،

وقد كان هذا العمل في الحقيقة من اعظم الاعمال الانعاشية للطائف التي شح فيها المطر في السنوات الاخبرة



تقوم وزارة الزراعة بانشاء النية للري ، متبعة احدث الطرق في مشاريعها الزراعية ، وذلك للاستفادة من مياه الري الى العمى حسد ، وهذه القناة هي احسدي القنوات التي تروى بواسطتها الاراضي الزراعية في متطقة الخرج .

جرارة ديزل تسحب خلفها محراتا ميكانيكيا ، وهذا المحراث نموذج للآلات الزراعية الحديثة التي تستعملها وزارة الزراعة في مشاريعها ، وتسعى جهدها ايضا لتشجيع المزارعين على استعمالها في جميع المناطق الزراعية ،





فوق يشمل استعمال الآلات الزراعية الحديثة جميع مراحل العمل في مشاريع وزارة الزراعة ، من يشمل استعمال الآلات الزراعية المحديثة المحديثة بين ذلك عدا التورج الميكانيكي لدرس محصول الشوفان الذي يستعمل علما للحيوانات ،

محاصيل الفاكهة والخضار ، مما تنتجه الارض الطبية التي تسهر وزارة الزراعة على. استثمارها باقضل الطرق ، تنتظر وصول سيارات الشحن لنقلها الى الاسواق .

الان هو تخفيض هذا المستوى من الماء؛ حتى تعطى الفرصة الكاملة للنباتات المشروع فسيتظعف الانتساج. والدراسيات التي قامت بها ارامكو تحتاج الان الى دراسة اوفى لتحديد نوع التصريف الذي يجب اذ يتم ،

خبراء في التربة للقيام به •

وكادت بساتينها ومزارعها تجف •• ٢) تقوم الوزارة حاليا بانشاء ســـد على وادي حنيفة بالرياض ، يكلف حوالي مليــوني ريال • ومن المنتظــر الانتهاء منه بعد عام . والمقصود مــن هذا السد لا التخزين ، بل اعاقة مرور السيول وتسربها الى الاراضى . وسيسزود هذا السلم العيون والآبار

الموجودة في المنطقة •

٣) استقدمت الوزارة خمسة خبراء جيولوجيين امريكيين منتدبين منشركة عالمية هي شركة (PARSONS) التي تعمل في العراق والهند وشمال افريقيا وجهات اخرى من انحاء العالم في التنقيب عن موارد المياه • ويرأس هذه البعثة من الخبراء في المملكة المستر رايت. ومهمة هذه البعثة اتمام الابحاث التى بدأتها النقطة الرابعة ومنظمة التغذية العالمية لاستثمار موارد المياه في منطقتي القصيم وجيزان ، اللتان ثبت ان بهما مياها وافرة ، بدليل تدفق هذه المياه من الآبار الارتوازية •

٤) تستخدم الوزارة حاليا ١٣ حفارة تعمل في منطقة الرياض والقصيم ونجران والطائف والمدينة • والوزارة في الوقت ذاته جادة في السعي لشراء حفارات اخرى ، لتتمكن من سد الطلبات المتزايدة التي لا تستطيع ان تؤمنها الحفارات الحالية •

٥) تهتم الوزارة بتصريف مياه القطيف ، ذلك المشروع الذي قامت شركة ارامكو بدراسته دراسة مبدئية. ذلك ان مستوى الماء الارضى في هذه المنطقة عال الى درجة انك اذا حفرت الى عمق قدم واحد تدفقت المياه. • • وهذا مما يضر بالمزروعات • فالنخلة هناك تثمر ٣٠/ فقط مما يمكن ان تثمر لو توفرت لها ظروف افضل • والمطلوب

وهو ما تعترم الوزارة ان تستقدم

٦) انتهت الوزارة مؤخرا من تزويد بريدة - المركز الرئيسي لمنطقة القصيم - بمياه الشرب ، وبدل ك اصبحت بريدة الان كجدة تأتيها المياه بالمواسير من آبار ارتوازية • كما ان هنالك بنر آ

اخرى تحفر لتزويد المدينة بكميات اضافية من الماء • وكذلك اوشك مشروع تزويد القنفذة بالماء على الانتهاء • ويكلف هذا المشروع حوالي مليون ونصف ريال • والوزارة الىذلك جادة في دراسة مشاريع ايصال مياه الشرب الى البلدان التي لم تصلها بعد كحائل والوجه والليث وغيرها •

اتفقت وزارة الزراعة معالشركات
 التي تستورد مضخات الماء على اعطاء

بالمشارين الزراعية

وبالاضافة الى ماتقدم يشمل برنامج وزارة الزراعــة المشـــاريع الزراعيــة التالـة:

انشات الوزارة مشاتل للخضروات في عدة اماكن نذكر منها مشاتل مزرعة كيلو ١٠ ومشاتل ام الدود في وادي فاطمة ، حيث استنبت الآف الفسائل التي تبيعها

ستفيد وزارة الزراعة من مزارع النخبل في منطقة الخرج فائدة مزدوجة . فهي بالاضافة الى محصول . اللهي تجنيه من شجر النخيسل ، تستثمر الارض في الوثت ذاته لزراعة الارز والفسلال الاخرى .



امتيازات خاصة لصغار المزارعين، الذين لا يمكنهم دفع ثس المضخات نقدا ، وذلك بأن تبيع الشركات مضخاتها لهذه الفئة من المزارعين بالتقسيط، على ان تضس الحكومة تسديد الاقساط وقد تم بهذه الطريقة حتى الان توزيع حوالي ١٠٠٠ مضخة ، يتراوح ثمن الواحدة منها بين ٣٥٠٠ و ٧٠٠٠ ريال سعودى •

الوزارة للمزارعين بثمن بخس (كل ١٠٠٠ فسيلة بحوالي ريال واحد) • ٢) وفي الوقت ذاته استوردت الوزارة بذور الخضار والمزروعات الاخرى من مختلف البلدان الزراعية ، فاستعملت بعضها في مشاتلها ومستنبتاتها ووزعت الباقي على المزارعين بغية تحسين الصنف البلدي • فلاقت هذه البذور رواجا عظيما ونجاحا

من الحمضيات ، كالبرتقال واليوسف افندي والليمون ، استوردت كلها من مصر ولبنان، وقد وزعت هذه الفسائل على المناطق التي تصلح لزراعة الحمضيات، وبيعت للمزارعين بنصف قيمتها ، كما قامت الوزارة بشحنها للمزارعين في مختلف المناطق على حسابها ، وحدات زراعية هي عبارة عن مراكز وحدات زراعية هي عبارة عن مراكز لتقديم الخدمات والمساعدات المختلفة للمزارعين ، كالتراكتورات والمعدات

كسيرا، وخصوصاً بذور الطماطم

التشيلية التي يسميها مزارعو وادي

٣) وكذلك وزعت الوزارة في العام

الماضي ٠٠٠ ١٢٠ فسيلة فواكه معظمها

فاطمة البذور الامريكية •

وحدات زراعية همي عبارة عن مراكز لتقديم الخدمات والمساعدات المختلفة للمزارعين ، كالتراكتورات والمعمدات الزراعية والاسمدة وغيرها • وتؤجـر الوزارة هذه المعدات بنصف تكاليفها. وقد كان لهذه الوحدات الزراعية اثسر عظيم وسريع في الانعاش الزراعي في المناطق التي أوجدت فيها ، لاسيماً وانَّ في كلمن هذه الوحدات فنيين وخبراء في شئون الزراعــة مهمتهم توجيــه النصائح للمزارعين وتعليمهم استعمال الآلات الزراعية الحديثة والاشراف على توزيع البذور والفسائل والاسمدة وما الى ذلك • ومراكز هذه الوحدات هي: الرياض ، الخرج ، الهفوف ، القصيم ، المدينة ، وجيزان .

ه) لما كانت المجاصيل الزراعية في البلاد معرضة لآفات مختلفة ، تقضي على المجاصيل في كثير من المناطق فقد اتخذت الوزارة الاستعدادات الكافية لمقاومة هذه الافات ، وخصوصا الجراد الذي يهاجم المزروعات بغارات سريعة ومفاجئة، وفي الوزارة الان ٢٠ وحدة لمقاومة الجراد مجهزة بالآلات والادوات والخبراء الفنيسين ، وتتعاون هذه

الوحدات مع الوحدات الاخرى الدولية التابعة لمنظمة الاغذية والزراعة وكما تستعمل الطائرات ايضا لهذه الغاية وعلى الاخص في المناطق الصحراوية الرملية كالنفوذ عميث يصعب على السيارات اختراق كثبان الرمال والسير علما و

ع) مشاريع زين الحيوان

وقد شرعت الوزارة ايضا باقامة محطتين رئيسيتين لتربية الدواجين والابقام ، واحدة بالمدينة والاخرى بالرياض ، وقد انتهت مباني محطة المدينة ، وتتخذ الان الترتيبات اللازمة لتزويدها بالحيوانات المختلفة، والغرض مين هاتين المحطتين دراسة الحيوانات المحلية ، ومعرفة قوتها الانتاجية ، وتربية انواع اخرى اجنبية، ومحاولة اقلمتها ، فاذا استحال ذلك فدمجها بالانواع المحلية لتحسينها ،

د ا مناریع افری

وثمة مشاريع اخرى حيوية تضطلع بها وزارة الزراعة نذكر منها المشروعين التاليين لاهميتهما بالنسبة لاقتصاديات المملكة وما يرجى من ورائهما من خير ونفع للبلد:

مصاله النمور

يوجد في الاحساء حوالي ٢٠٠٠ لفدان من النخيل ، بها حوالي فدان من النخيل ، بها حوالي ٢٠٠٠ دوفي القطيف حوالي ١٠٠٠ ١٠٠٠ فدان تحوي ٢٠٠٠ مناطق النخيل في المملكة ، وتعادلهما في هذه الثروة المدينة المنورة ، وقد رأت الوزارة انافضل طريقة للاستفادة من حاصلات هذه المساحات الشاسعة

من مزارع النخيل هي تصنيع تمورها وتعبئتها في علب وصناديق لائفة لشحنها للخارج ، ولاستعمالها في الداخل ، بحيث تتفق والشروط الصحية ، ويتسنى لها في الوقت ذاته ان تنافس منتجات البلاد الاخرى التي تصدر التمور ،

ولذلك عمدت الوزارة الى انشاء مصنعين احدهما في المدينة والآخر في الهفوف • وقد انتج مصنع المدينة في

الحديثة في المملكة العربية السعودية، ويقوم هذان المصنعان حاليا بانتاج اصناف متعددة من التسور الممتازة، منها ما هو محشي باللوز، ومعبأ في علب من البلاستيك، او مكبوس على شكل مكعبات ملفوفة بورقالسلوفين، ومن المتوقع ان يصبح في الامكان تصدير هذه التمور الى الخارج، بعدادخال بعض التحسينات عليها ، لاسيما وان الانتاج في ازدياد مستمر سنة بعد اخرى ،

تهتم وزارة الزراعة أيضا في مشاريعها بتربية الدواجن ، وفي مقدمتها الدجاج الذي يستفاد فالدة غدائية عظيمة من بيضه ومن لحمه ،



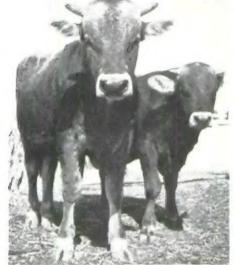
العام المنصرم ٢٠ طنا من التمور المعبأة في علب مختلفة الاحجام والاوزان وقد لقيت هذه التمور اقبالا كبيرا من الجمهور ، والحجاج بصفة خاصة ، مما ساعد هذا المصنع على تغطية مصاريفه بعد عام واحد ، بالرغم من ان تكاليف الانتاج كانت عالية جدا ، لقلة وجود الايدي العاملة المدربة، في هذه المرحلة المبكرة التي تجتازها هذه الصناعة

صناع صيد السمك وتحضره

تعتبر منطقة البحر الاحمر من اغنى بحار العالم بالاسماك والحيوانات المائية المختلفة، مما حدا بمنظمة الاغذية والزراعة العالمية الى ارسال بعشة للكشف عن مصايد البحر الاحمر وقد تولت وزارة الزراعة الاشراف على اعمال هذه البعثة عام ١٣٧١ ، وقدمت



قطيع مرالماشية برعى في مراعي منطقة الخرج، والماشية عنصر هام من عناصر الثروة الحيوالية التي بهنم بسمينها ورارة الزراعة وتبذل في سبيل دلك حهودا مشكورة .



أما الابقار فتعنى وزارة الزراعة بها عناية خاصة ، وتستورد أجود أصنافها من الخارج ، لا سيما من الولايات المتحدة الامريكية وهـولاندا ، لتحمين تسل الامساف المعلية ،

الاسواق الغربية ، لتغذية الماشية والدواجن ، ولاستعمالها في صناعـــة عجائن البلاستيك. كما الأهذه الشركة تملك حاليا مصنعا لاستخراج الزيوت من اكباد ولحوم الاسماك ، معدل بدأت هذه الشركة ببيع الاسماك في جدة ومكة في اماكن خاصة بها .

هذا قليل من كثير مما تضطلع ب وزارة الزراعة من اعباء ، خصصت لها ميزانية سنوية قدرها ٢٤ مليون ريال . وفق الله العاملين المخلصين ، بارشاد راعي ومشجع الزراعة الاول الملك سعود المعظم ، الذي ما فتيء يدعهم الزراعة في كافة اماكنها ، لتنهض البلاد زراعيا ، ولتتمكن في يسوم قريب ان شاء الله من كفاية نفسها بنفسها .

١٨ درجة مئوية تحت الصفر .

وتسهيلا لاعمالها اقامت الشركة ايضا مصنعا للثلجمتوسط انتاجه اليومي ١٥ طناه كما اقامت مستودعا لتخزين الثلج يتسع لـ ٢٠٠ طن ، الحقيت به غرفتي تبريد لحفظ الاسساك ، تنسع الواحدة ا ١٥٠٠ طنا ٠

ومن جملة منشآت هذه الشركة ايضا مصنع لتحميد السمك يتسع ل ٨ أطنان تنخفض فيه درجة الحرارة الى ٠٤ سنتغراد تحت الصفر ، وآخر يتسع ا ٢٠٠ طن تنخفض فيه درجة الحرارة الى ٣٠ سنتغراد تحت الصفر ، ومصنع ثالث لعمل ٥٠ طنا من دقيق الاسماك يومياً • وهذه المادة مطلوبة بكثرة في

للعثة ففنة سيد مجهزة خصصا لهذا الغرض •

وقد اسفرت النتائج المشجعة التي

توسلت اليها هذه البعثة عن انشاء شركة وطنية مساهمة يرأسمال قمدره

١٥ مليـون ريال ، منحـت امتيـازا

لاستغالل الماء الاقليسة السعودية ، لمدة وع عاما هجرية ، تبدأ من عام · 1474 وللحال بدأت الشركة عملها بشراء سفنتين محهزتين تحهيزا تاما بعدد الصيد وادواته ، حمولة الواحدة منهما ۱۳۰ طنا . وتحتوی کــل من هاتــين

السفينتين على براد سعتــه ١٣٠ مترا

مكعبا ، تصل درجة الحرارة فيه الي

صورة الغلاف

بعتمد سكان المناطق الساحلية في المملكة العربية السعودية ، الى حد كبر ، على السمك كمادة غذائية اساسية ، ولذلك فان الكثيرين منهم بتعيشون على صيد السمك ، ويقضون معظم اوقاتهم في عرض البحار ، يجوبون مياهها على متن قواربهم ، سعيا وراء ارزاقهم ، كما توضع عدد الصورة . ومن هنا كاناهتمام وزارة الزراعة بتشجيع صناعة صيد السمك هذه والعاشها وتنميتها .



فحنيني اليسك أيا اوطاني لك روحي وخاطري وجساني نب وغذيتني بحلو الامــــاني فقؤادي من برحه كم يعساني كنت اسلو به حوى الاديان في صلاتي وجبي لفرط حنـــاني ولذك راك نشوة في لمساني عقري الجمال والالروان فوق هام الجبال والكئيسيان من جمال الطبيعة الفتيان من عناق الامواج والشطان من عبير الازمار والاقحسوان وظلال ترف في الوديكان وخرير الامواه في الغيب دوان فوق مسرى نبيا العدنيان خلدتها بسالة الفرسيان لن يرى مثلها بجيد الزمان للفاء الاحباب والخسلان والاماني قطوفهان دوانسي مسرح المجد والعلا والامــــاني رمو عو « لوحدة الاوطان »!

هاجني الشــوق واذكار المغــاني كم نهلت الحياة من مائك العـــــ ورضعت الهدوى هواك صغيرا لم يزدني طول النبوي غير وجيد كنت يا موطنى اليك اولي ناض خانقي بحسك دوسا يتراي في خاطري منك طيف بسمة الفجر واتسلاق سنساه واصفرار الغروب يتشكر بسسردا ورمال كالتبر تنساب نهوى وجنان الرياض تنفح طيعيا ومروج بالسنس الغبض تزهي وحسداء الرعساة للقطعسان وطيوف قدسية تتهادي والطولات هالة من فخرار في صفاف اليرموك منها شعاء وبحطين من سناها عقيود كل هذا الجمال يبعث في النف_ ذكريات تصى الفؤاد فيفو يوم كانت اسمارنا ضاحكات يوم كانت بالادئثا لبنيها سيعبود « الفردوس» حبرا أبيسًا

ممير نين (الي (الفذي وكريت مي (المسليب اليب الشاعر الاسناذ كيف الدن الكبلاني



مُقَارَن مخصَرة لبعض نظِمَة البربية

بغلم الدكتور حكم هاشم كأئب عميد كلب التريد البورية

و جملة ما اقتبسه شرقنا العربي إلى عن الغرب في فاتحة هذا القرن النظام الجامعي وهذا لا يعني بالطبع ان أمتنا جهات جهالا تاما وجود الجامعات خلال تاريخها الغابر • كلا ! فان الازهـــر في القاهـــرة ، وجامـــع القرويــين في قاس ، والزيتونــة في تونس ، والمدارس الكبرى في بغداد ودمشق كانت ولا تزال آثارا ناطقـــة تشهد على وجود مراكز ممتازة للتعليم العالىمن نبط خاص. الاانه والصحال يطلق اسم الجامعة بالمعنى الواسع على مثل هذه المعاهد ، فسا لا شك فيه ان الجامعات بالمعنى الاخص من الامــور المستجدة لدينا منذ فجر نهضتنا الحديثة •

غبر ان الشرق قد احتذى لحسس الحظ النظام الجامعي ، دون ان يلتفت بسلء الاسف الى الحياة الجامعية ، ونظن ان المرء لا يسرف حين يقرر ان الحياة الجامعية بالمعنى الصحيح مفقودة من جامعاتنا على وجه الجملة ، ونريد



بالحياة الجامعية ذلك المظهر من النشاط الجامعي الذي يتصل بالناحية المدنية والاجتماعية اكثر مما يتصل بناحية الدراسات المحضة ، فان من البديهي ان للنشاط الذي تتكلم عنه وجهين اساسيين : احدهسا وجه اكتساب المعلومات الاختصاصية من طب ، وشرع وأدب ، وهندسة ، وعلوم (بما تنطوى عليه هذه الاقسام التقليدية من فروع مختلفة) ، والوجـــه الثاني من النشاط الجامعي ممارسة الحياة الاجتماعية ممارسة عملية على مقياس المرحلة العليا من التعليم • وجامعاتنا على وجه العموم تهتم بالناحية الاولى اهتماما كليا ، على حين انها تهمل الناحية الثانية اهمالا نحب ان تقمول كلستنا فيه •

اذا القيت نظرة على بنية المحموعة من المؤسسات - الراقية الى حد كير - وقد توفر لهذه المؤسسات في اغلب الاحيان ما تتطلبه لحسس سيرها من وسائل متنوعة ان من حيث المناهج والبرامج كالجهاز التعليمي القائم على الاساتذة والمراجع المملاة او المكتوبة، او من حيث الانشاءات المادية والملاعب و ولكنك لو نظرت في الحياة والمجامعية على النحو الذي سبق ان عرفناه لراعك هزال هذه الحياة ان لم عرفناه لراعك هزال هذه الحياة ان لم عرفناه لراعك هزال هذه الحياة ان لم

نقل شللها مرة واحدة: فالأساتذة يدرسون ويبحشون ، والطلاب يدرسون ويتمرنون ويتسابقون: ولكن هذا هو جل ما في الامر!

وليس هناك - عدا ما ذكرنا - الا نزر يسير من مظاهر الحياة الاجتماعية، مع ان هذه الحياة يجب ان تتستع بحظ من العناية مساو للحظ الآخر ان لم نقل يجب ان يكون لها في حقسل التثقيف العالى النصيب الاوفى •

كيف يعيش في الواقع طلابنا الجامعيون ؟ – انهـم ليختلفون الي الدروس والمحاضرات ، وانهم ليرتادون المكتبات والمخابر والمعامل، وانهم ليجتمعون في رحالات علسية تحات اشراف اساتذَّتهم ويتم ذلك في ساعات معدودة من الايام ، وفي قصول معينة من السنة • ولكن ما هي ترى اوجه النشاط الاجتماعي التي توفسر لهسم معاهدهمم ممارستها ؟ ما هو عمدد منظمات الطالاب الخاصة التي تهتم سمارسية الهوايات: كالموسيقي، والرسم، والتمثيل، والنحت، والشعر، والتأليف المأسوى ، وصناعة الفلم ، والرماية ، وركض الخيسل ، وتسلَّق الحسال ، والطبيران ، والساحة ، وضروب الرياضات الاخرى ؟ ما هــو عدد الجمعيات التي تهتسم بدراسسة قضاما السئات المحلية جغرافية كانت او تاريخية، اواثرية، اولغوية، او ادبية، او مذهبية ، او اقتصادية ، او ديمغرافية ، او تنظيسية ، او صحية ٥٠٠٠؟ ما هــو عــدد الرابطات التي تتناول دراســـة مثناكل الناشئين والفتيان والشبان والشابات وتنصدي لمعالجة ازماتهم وتنسيق فأعلياتهم وتوجيه جهودهم وجهة مشرة خلال اخصب سني حياتهم؟ ما هو عدد المؤتمرات ، والمظَّاهرات ،

النبكوا الشاعر نريم الرافعى

تحية قلبية لخير البرية . منقذ الكون من الضلالة الى الهداية ، ومن الظلام الى النور . نور الاسلام المنير في الدياجير . محمد رسول الله صلى الله عليه وسلم .

سلام على طه الرسول المعظم سلام محب بالحبيب متيم. تغلغل حب المصطفى في حشاشتي وفي مهجتي في اللحم والعظم والدم تعلق قلبي في هواه من الصبا

> احن الى ارض بطية على فيا حبذا لو فزت بالوصل مرة ويا فرحتي لو بت في الحي ليلـــة فأنى مشوق للديار واهلها

نبي الهدى بحر شواطئه الندى ورحمة هذا الكون من عهد آدم

الهي يا ذا الجود يا منبع الوف تلطف بعبد سامه الدهر ذلية وصن امة العرب الكرام من الأذى دهاها من الاعداء ما هد حيلها فهم بسني الاسلام هم مهدم فكن لبني قومي نصيرا ولا تكن فضقنا وضاق الصبر ذرعا بجورهم سلام على طهه سلام معطه سلام محب هائم متعطش

نسيت به عشقى لليــــــلى ومريـــم

اقبل فيها موطىء النعل بالفهم فوصل الذي ارجبوه غاية مغنمي اناجی بہا طه مناجاة هائے وشوقى فوق الشوق شوق الحمائم

ويا مبعث الخيرات . مصدر انعـم فذاق من الاهوال جرعات علقهم فبعض الذي تشكوه حقا بمؤلـــم فيا ويلهم من حر نار جهندم اطاح بقلب بالكروب محطـــم. عليهم مع الدهر الشقى الملشم واصبح من فرط المآسي بمأتـــم بمسك شذى بالروائح مفع للثم ثری ترب زکی مکــــرم

تربب المجيرات لخدمة الأبحاب العامية

الظن انك ايها القارىء الكريم العلب من يدركون حق الادراك خطر الذباب والبعوض ، وما شاكلهما من الحشرات البغيضة، التي تدأب على ازعاجنا ، وتنغص معيشتنا، بل وتسبب لنا في كثيرمن الاحيان مختلف الامراض والآلام .

ولا ريب انك كذلك مسن يؤمنون بضرورة مكافحة هذه الحشرات بل الآفات اللعينة والقضاء عليها ، رغبة في تجنيب الناس شرورها واضرارها ولا اخالك الا من الساعين الى ذلك بكل وسيلة ممكنة ، وممن يحاربون هذه الحشرات حيثما وجدت ، وفي كل زمان ومكان ...

ولكن ٥٠ هل خطر ببالك قط ان هنالك من — الناس من يربي هذه الحشرات ويسهر على رفاهيتها ، ويدللها ويعتني بها ، ويسر لها البيئهة الفضلي للتوالد والتناسل ٥٠ واكثر من يعاض نفسه للمعالها وحمولها البيئة

نعم •• ذلك ما يفعله الدكتور ر• ل• بفلي واعوانه •• فسن همو الدكتور بفلي همذا ••؟ ومن هم اعوانه ••؛ ولماذا يبذلون هذه الجهود وينفقون المال والوقت على تربية هذه الحشرات والعنايمة بها ؛ في حمين ان الناس كلهم مجمعون على ضرورة محاربتها والقضاء عليها ••؟!

ما من شك في أن الدكتور بفلي نفسه هو اجدر الناس واقدرهم عملى الاجابة على هذه الاسئلة ، او علمى الاقل الاخير منها وهمو بيت القصيد في همذا البحث الطريف ، فلنترك ذلك له هو اذا ، على ان نقدمه اولا الى القراء .

ر. ل. بفلي هـ و رئيس الرحاث المتعلقة بالحشرات وطبائعها التابع للادارة الطبية في شركية الزيم العربية الأريكية الظهران وهو عالم بحاثة من الطراز الاول في هذا المرسوع ،

البحث والتنقيب في اماكن ومؤسسات مختلفة ، اكسبته الكثير مسن المعرفة واورثته ثروة طائلة من الخبرة والدراية في هذه الشؤون •

فسند سنة ١٩٤٧ حتى سنة ١٩٤٧ عسل الدكتور بفلي مع مؤسسة الابحاث التابعة لولاية اوهايو بامريكا ، حيث كان مكلفا من قبل مكتب الابحاث والتطورات العلسية بالقيام بدارسة التصرفات التي تصدر عن البعوض تحت تأثير العوامل والوسائل المستعملة لمكافحة هذه الحشرة .

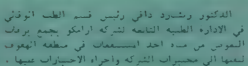
كما عمل سنة اخرى بعد ذلك مع دائرة الزراعة في مدينة اورلندو بولاية فلوريدا ، حيث كان مكلفا باجراء دراسات مفصلة لوسائل مكافحة الحشرات واستنباط مواد كيماوية جديدة لهذا الغرض •

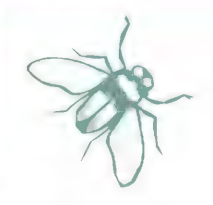
وكذلك قضى الدكتور يفلي بضع سنوات الحمرى في العمل مع وحدة الاحاث المحربة التالة المابعة للحكومة الاحكومة التالية المابعة للحكومة





أحد الساسع في واحه ييرس بحث عن يرفات اليموس الناس لحمي الملاريا ،





وهنا أيضا يرى الدكتور دائي بلتقط هذه الحشرات من سقف احد البيوت لنفس الفاية،



حير الحشرات الذكتور ر، ل، يقلي في محتيره بالطهران، ويرى في تصورة منصرف الى مرافية بقوض الملاريا ودراسة القوامل التي تسامد هذا التقوض على يكوين المناعة صد المواد

القاهرة ، وقد ظل هناك حتى سنة الربت ، ١٩٥٤ عندما التحق بشركة الزبت العربية الامريكية ،

اما وقد اصبحنا الآن نعرف من هو الدكتور بفلي فلنعد الى حديث تربية الحشرات لنستمع اليه يحدثنا عن عمله هذا وعن الغاية منه •

رِمَ وَ الدَّكتورِ يَفْلَى أَنَّ مِنْ أَهُـــم يفول مسؤوليات ألادارة الطبية ، التابعة لشركة الزيت العربية الامريكية، مكافحة الحشرات في المقاطعة الشرقية ، وتحنيب السكان من موظفي الشركة وغيرهم شرورها واخطارها • ولتحقيق هذه الغاية على اكمل وجه، وبشكل فعال ، ادرك المعنيون بالامر في الادارة الطبية ان على رجال الابحاث في هذه المصلحة القيام بدراسات دقيقة منظمة ، تستهدف الالمام بكل ما يمكن الالمام به عن هذه الحشرات الناقلة للامرأض، ككيفية توالدها، والظروف والاحوال المناخية التي تساعد عملي تكاثرها وانتشارها ، وأفضل الوسائل لمحاربتها ، واكثر العقاقير الكساوية فتكا بها ، وما شاكل مـــن المعلومات الطبية التي من شأنها الاتساهم مساهمة فعالسة في تقدم العلسم الذي يخسدم الشربة والحضارة •

ولا بد لنا هنا من الاشارة الى ان حاجة رجال الابحاث المتعلقة بالحشرات وطبائعها الى مثل هذه المعلومات ازدادت وتجلت للعيان اكثر واكشر نتيجة لخيبة الامل المريرة التي اصيب بها رجال الطب الوقائي عامة من جراء فشل مادة ال د. د. ت. في القضاء على هذه الحشرات .

ذلك أن النجاح الباهر الذي أصابته القوات الأمريكية المسلحة أثناء الحرب، في محاولاتها للقضاء على الحشرات بواسطة مادة ال د. د. ت. هذه، قد

جعل آمال العالم بأسره تتعلق بهذه المادة ، على اعتبار انها العلاج المنشود لمشكلة القضاء على الحشرات .

ولقد اثبت هذه المادة بالفعل انها افضل وسيلة لمكافحة الحشرات وخير مبيد لها • الا ان فعاليتها مع الاسبف لم تدم طويلا ، اذ اتضح بعد فترة من استعمال مادة ال ده ده ت • ان هذه الحشرات اللعيئة قد بدأ يتكون لديها قدر كبير من المناعة ضد هذا المبيد • ورم تكن الحال في المملكة العربية بدأت هذه الظهرة تتجلى بوضوح بدأت هذه الظهرة تتجلى بوضوح في عمليات مكافحة الذباب ، اذ لم تكد المنطقة بمادة ال ده ده ت • ، حتى بدأ يتضح ان نسبة الذباب الذي لا يتأشر يتضح ان نسبة الذباب الذي لا يتأشر يهذه المادة في ازدياد مستمر •

وكذلك اخذ يتضح بعد فترة اخرى، ان البعوض لم يعد هو الآخر يتأثر بمادة ال ده ده ت كالسابق ، بسبب ما اسبح لديه من المناعة ضد هذه

وازاء ذلك بدأت فرق مكافحة الحشرات ، بناءا على تعليمات من قسم الطب الوقائي ، تستعيض عن مادة ال ده ده ت ، بسيدات اخرى كسادة الديل درين (DIELDRIN) لمكافحة

البعسوض ، ومادة الكلورديسن (CHLORDANE) لكافحة الذباب .

وبالفعل نجحت هذه المبيدات وبالفعل نجحت هذه المبيدات الجديدة ولكن الى حين ، اذ سرعان ما اتضح ان المناعة التي تكونت عند هذه الحشرات ضد ال د. د. ت. كانت كافية لحماية نسبة عالية من الذباب والبعوض ضد مفعول المواد الكيماوية الجديدة .

وللمرة الثانية لم يكن بد من استبدال هذه المبيدات بغيرها ، فاستعيض عنها بسادة ال بي اتش سي (B. H. C.) اي البنريس هيكساكلورايسد (BENZENE HEXACHLORIDE) ولكن النتيجة لم تكن افضل ، اذ اتضح ان الحشرات قد اكتسبت من الديلدرين والكلوردين مناعبة تحميها ضد مفعول ال بي اتش سي وللسرة سي الشرة سي الشرة سي الشرة المناسبة المنا

وَلُصِيفٌ الدكتور بفلي أن فعالية هذه المبيدات كشيرا ما تصبح عكسية ، بحيث تخسر الحشرات ما اكتسبت من مناعة ضد هذه المواد الكيماوية ، اذا ما تركت وشأنها .

وللدلالة على صحة هذه النظرية ، يقول الدكتور بفلي انه عندما كان يعمل في مصر ، قام هو وزملاؤه باحساءات نسبية للذباب في بعض القرى التي جرى رشها بمبيدات الحشرات ، وباحصاءات مماثلة في قرى اخرى لم ترش بهذه المواد ، فكانت النتيجة انهم وجدوا الذباب في القرى التي جرى رشها اكثر منه في القرى الاخرى التي لم ترش ،

ولعل الدهشة تستولي على القارىء عند هذا الحد من استعمال كلمة الحصاءات ١٠٠ وهل هنالك من يستطيع الذباب ١٠٠ وكيف يمكن تحقيق عمل كهذا ١٠٠ !!

ولا نكتم القاريء الكريم ، اننا نحن

ايضا قد استولت علينا الدهشة ، لدى سماع قول الدكتور بفلي ، واستهجنا هذا الامر ٠٠

ولكن الدكتور بفلي يؤكد ان ذلك مستطاع ، وانه هو بنفسه يقوم بمثل هذه الاحصاءات هنا في المملكة ايضا من حين الى آخر ، وان زملاءه في قسم الابحاث التابع لمصلحة الطب الوقائي يجرون هذه الاحصاءات اسبوعيا لاختبار فعالية المبيدات المستعملة في مكافحة الذباب .

وُهُوا يوضح الدكتور بفلي هذا الامر ، وعلى شفتيه ابتسامة الواثق من نفسه والعارف ببواطن الامور ، اذ يقول : بالطبع نحسن لا نجري خلف الذباب من مكان الى آخر لنحصي كل ذبابة في البلده و انما الذي نفعله هو اننا نضع شباكا خشبية ، يبلغ نفعله هو اننا نضع شباكا خشبية ، يبلغ مربعا ، في اماكن معينة ، فيتجمع عليها الذباب و عندئذ نحصي ما تجمع عليها كل من هذه الشباك من الذباب و بهذه الواسطة نستطيع ان نقدر كثافة الذباب في تلك المنطقة .

ثم يستسر الدكتور بفلي في حديثه فيقول: نعم • اننا نسعى الى هـذه الحشرات، ونبحث عنها باستمرار، في كل مكان ودون كلل، ونصرف الكثير من الوقت والجهد والمال في تربيتها ودراسة احوالها وطبائعها وتصرفاتها، ساعين من وراء ذلك كله الى الحصول على المعلومات التي توخاها •

ولا يخلو عملنا هذا من بعض المتعة والشعور بالرضى ، لا سيما عندما نكتشف ظواهر جديدة ، او نوفق في الحصول على معلومات لم نكن نعرفها من قبل ، عن سلوك هذه الحشرات ، او رد فعلها ، بالنسبة الى ما نعرضها له

من عوامل وظروف ه

ييد ان هذا العمل في الوقت ذاته ، لا يخلو من النكسات والمتاعب ، واللحظات التي تشبط العزيمة وتبعث على اليأس ، كما يحدث لنا في كثير من الاحيان مع البعوض الناقل للملاريا ، فنحن نجمع بيوض هذا البعوض من المستنقعات التي يتوالد على ضفافها، ونحملها بعناية فائقة الى مختبراتنا ، لها فيها البيئة الفضلي للتفقيس والنمو من يرقات الى شرائق حتى تصبح بعوضا مكتمل النمو ، ومن ثم نوفسر بعوضا مكتمل النمو ، ومن ثم نوفسر فذاء وعناية وجو ملائم ،

ورع دلك كله فان هذا البعوض في ورع معظم الاحيان يأبى الاان يشد عن عاداته ويتصرف تصرفا مخالفا لما نتوقعه منه و بل ان الكثير منه يبقى راقدا على وجه الماء دون ان يأتي بأية حركة و

وحتى اذا تحرك وطار قليلا في اقفاصه ، فانه في الغالب يكون فاتر الهمة لا يأبه لشيء • بل الواقع انني كثيرا ما اترك يدي داخل اقفاصه مدة لا تقل عن ربع ساعة ، املا في ان يحط عليها ويلسعني ، فلا القى منه الا الاعراض •••

ولكن يا دكتور ••! كيف تفعــل ذلك ••؟! اولا تخشى ان تصاب بحسى

الملاريا ٥٠٠! هـذا اغلب الظن هـو السؤال الذي كنت ايها القارىء الكريم توجهه حالا الى الدكتور بفلي، والدهشة مستولية عليك، لو انك سمعته شخصيا يدلى بحديثه ذاك و

ولو انك فعلت ، لاجابك الدكتور بفلي بابتسامة مطمئنة قائلا: هون عليك يا صديقي ، ولا تخش علي من حمى الملاريا • • • فان البعوض لا ينقل هذه الحمى ، الا بعد ان يكون قد تسنى له ان يلسع انسانا مصابا بهذه الحمى • • ولا يغفل الدكتور بفلي ، في ختام حديثه ، عن الاعراب عن امله وامسل زملائه من الباحثين ، في ان يتمكنوا قريبا من اثبات فعالية فئة من مشتقات وليسا من اثبات فعالية فئة من مشتقات النسفات ، التي تجري عليها التجارب حاليا ، كمبيد جديد للحشرات •

ولاي التجارب الاولية التي المواد الكيماوية ، ومن جملتها مادة الملاثون (MALATHON) تدل على المنتقات المنتقات الفسفات هذه ، اشق واصعب من تولد المناعة ضد المبيدات الاخرى، فعسى ان تكلل جهود هؤلاء فعسى ان تكلل جهود هؤلاء الباحثين بالنجاح الاكيد ، وتثبت فعالية مبيد الحشرات الجديد هذا ، ويصبح المحمد المخترات الجديد هذا ، ويصبح في الامكان القضاء بواسطته على هذه الحشرات البغيضة قضاءا تاما ، واراحة العالم من شرها واذاها ،

المعاول حسن بن ابراهيم المنعهد برش مادة ال در د. بنداول مع الراهم الله على من العالي القطيف بشأن وش آقنية الماء في احدى مرارع التحيس ،

عملیّ نقل المعدّات المعدّات المحطّ المرّفع ا

الى ميناء رأس تنورة خالال وكيلت شهر ربيع الشاني المنصرم الباخرة « مودوجو كبرتو » تحمل على ظهرها معدات طربينية حديثة من النوع الضخم ، يبلغ وزنها حوالي ١٧٩ طنا • وقد استغرقت عملية انزال هذه المعدات من الحهد والوف ما جعله شببهة الى من الحهد والوف ما جعله شببهة الى السوائل (الهايدروفورمر)التي تست في اواخر جمادي الاولى عام ١٣٧٤ • الا ان عملية انزال هذه المعدات في اواخر جمادي الاولى عام ١٣٧٤ • الطربينية قد اكتنفتها عقبات ومصاعب الهايدروفورمر • ففي حين كان في الهايدروفورمر • ففي حين كان في الامكان تعوبه انبوبة الهايدروفورمر في مده الحسح وجرها الى الشاطئ في مده الحسح وجرها الى الشاطئ

بواسطة احد قوارب الجر ، ومن ثم نقلها مسافة قصيرة الى مكانها القريب في مصفاة رأس تنورة ، لم يكن في الأمكان انزال المعدات الطربينية بنفس الطربقة .

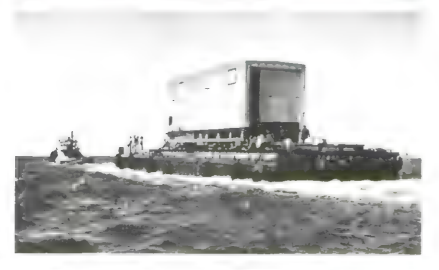
ولذا فقد اقتضت هذه العملية استعمال معدات لم يسبق استعمالها في المملكة العربية السعودية كالمرالح مداد كما العضيات الضا استحداد

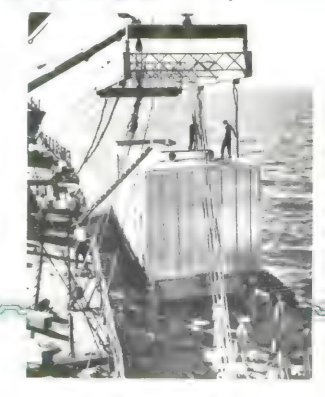
صندل بحري من النوع الضخم المتين الصنع . وكذلك بناء فرضة خاصة في ميناء رأس تنورة .

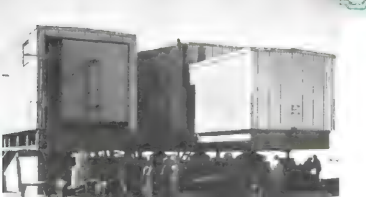
وشمر هذه المعدات التي وصلت وسمر من الولايات المتحدة طربينا يدار بواسطة الغاز وزنه حوالي ١٣٤ طنا . وجهازا للسراقبة يدار بالراديو وزنه ٥٥ طنا ، وجها هذه المعدان من مسم شركة ، جرال الكريك » ،

الطويين الفيري الضبعة ١ ، الرائة عن ظهر التحرة موتوجو؟ ١٠ الى الصبدل البحري بواسطة ١٠ فعا الحدرة ، وقيلة الفران ١٠ الدي تبعد وربة حوالي ١١٤ طنا ١ هو من سبع تدكة الحدران الخرابة الإمراكة ،

۲ فارب لغی فظاہ رقب ۲ عقبر الدیدن التحرین ایدن حمل اعظم میرن الدیجہ آتے تح کا املی بیت فیصلے کی شورہ حسیت لا علی عدا عدا میں







الطربينة الحدَيدة خافية في الموربعَة خافية في الموربعَة

وقد شهد مصور « القافلة » عملية انزال هذه المعدات ونقلها من رأس تنسورة الى الوريعة ، مسافة • • ٥ كيلومتر تقريبا ، فسجلها بعدسته • ولاهسية هذه العملية وطرافتها في الوقت ذاته رأينا ان ننشر قصتها المصورة على هذه الصفحات لاطلاع القراء •

وجدير بالذكر ان هذه المعدات التي

تم تركيبها خلال بضعة ايام من وصولها ، هي اولى الوحدتين اللتين تقرر بناؤهما في المنطقة التي يمر فيها الجزء العائد لشركة ارامكو من خط الانابيب الذي يسيل فيه زيت المملكة العربية المعودية الى البحر المتوسط والمربية الى هاتين الوحدتين فستقوم والإضافة شركة خط الانابيب عبر البلاد العربية ببناء ست وحدات اخرى

مماثلة ، في الجزء العائد لها من خط الانابيب الإنف الذكر ، وذلك تطبيقا للبرنامج الخاص بزيادة كميات الزيت العربي السعودي التي تدفع الى ميناء صيدا على الساحل اللبناني •

ومما يجدر ذكره ايضاً بهذه المناسبة ان هذه الوحدات جميعها ستكون مزودة بأجهزة للمراقبة تدار بواسطة الراديو •

٣ وحتى يتسنى بعل هذا الحمل الثقبل عبر الصحراء إلى الوريعة _ محطه الدقيع الإضافية التي تبعد حوالي ٥٠٠٥ كيلومتر عن رأس تنورة _ كان لا يد من

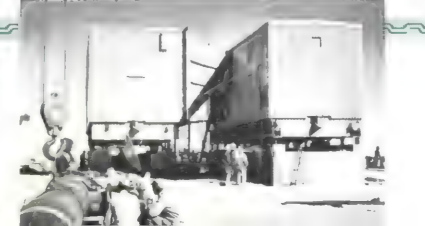
سجهبر عربات مفطورة خاسة كالتي تبدو في هذه الصورة . وبرى هنا فريق من الممال والحبراء في تسؤور النقلبات يقومون بتجهبر احدى هذه المربات ٤ التي يبلع ورن الواهدة منها حوالي ٧٧ طنا ٤ وارتماع عجلاتها حوالي ٩ الذام .

إ وكذلك كان لابد من استعمال هذا الجرار الغوي من طراز "كبورت "٨٥٥" لجرالمربات المقطورة بعدارتيت قوقه
الطربين العبري الصخم، وقد استعرفت الرحلة التي قطعها هذا الجرار من رأس تنورة الى الوريعة حوالم
 لا إيام، ذلك ان هذا الجرار لم يكن يستطيع - لتقل الحمل - ان يستر يسرعه تزيد على ١٠ كينومترات في الساعة





ه وما ان وصل الطربين الي الوربعه حتى الرل عن المربات الى قاعدة من الاسمنت المسلح بيت خصيصا له وثبت قوق هذه القاعدة ، وقد تم الزالة طريقة الانرلاق ويواسطه نفس الرالق التي السخدمت لتحميد على المربات في داس تبورة ،



٦ وها هوالطريس كمايدو بعد ان تبت فوق قاعدته ، ويطهر في هذه الصورة ايصا قريسق من عمال اللحام وقد انهمكوا في لحم خط انابيب الزيت ومد اجزاله الاخيرة لوصله بالطربين .



هب من نومه فجأة . بعد ان كان الله الله الله الله على اثر معركة نفسية اعتملت في داخله من ثورة على الاخلاق عند بعض من يتصلون به من قريب •

وكانت هبة طبيعية قذف بها وعيه ، فاستجاب لها فنه ، واخذ يحولها من شعور مجرد مبهم الى عسل فني ، لعله قصة ثائرة ، او قصيدة من الشعر الحر، الذي يرجع اليه في حالات كهذه ، لا تطيق القوافي الرتيبة ، ولا الاوزان الكلاسيكية ، بل لعل العمل الفني الذي حول اليه شعوره ، شيء جديد يريد فكره الباعث ان يطلق عليه اسما فكره الباعث ان يطلق عليه اسما ابتداعيا غير مألوف في عالم الادب م قالت له صاحبته (هزازة) وهمي تموي خواطره :

انك دائما تفكر بالفن فلم هذا

فأجابها بطريقته اللاشعورية ••

ان لي – ايتها الصاحبة الثائرة – حياة مزدوجة ، بدأت اضيق بها ، لانها تكلفني فوق ما اطيق ، على اني لست راغبا في التخلص من متاعبها ، فهي عندي مبعث حيوية ترفد شخصيتي بروافد احتاج اليها في هذا السجن الفامض ،

سي (راكان) هذا الحوار القصير في عصر يوم مارس فيه شيئا من العنف • فاذا بابنته «زهور» وهي طفلة في الثامنة من سنها ، تقتحم عليه

برجه الحرام ، وتفطع سلسلة افكاره ، فاتجه اليها مداعبا، وهو مشغول الذهن بسكلة اجتماعية ، وقعت لاحد اصدقائه الاثرياء ، فضاق بها ذرع صدبقه هذا ، لان المجتمع نقم عليه وكاد يسقطه ، وكان من جرائر تأثيرها علمي نفس (راكان) تلك المعركة العنيفة ، وذلك العنف الداخلي الحاد ، وقضت الطفلة حاجتها من مداعبة ابيها ، ولكن حاجته هو لم تنقض ، وما حاجته الا الاطلاع على الموقف وما حاجته الا الاطلاع على الموقف النفساني الذي قد يوحي لصاحبه الله المناه من مداعبة الله المناه على الموقف النفساني الذي قد يوحي لصاحبه الله المناه على الموقف المناه الذي قد يوحي لصاحبه الله المناه على الموقف المناه على المناه على الموقف المناه على المناه ع

وما حاجته الا الاطلاع على الموقف النفساني الذي قد يوحي لصاحب بالمبرر ، الذي يخرج به من مأزقه الشنيع وسيوحي له هو بالطريقة التي بجب ان يتعاون معه بها على الحل الصحيح و

وتقمص نفس صاحبه ، او تقبص شحصينه . ليعيش نفس الانفعال الدي تنفعل به نفس ذلك الصديق ، وترك لفكره حرية الاشتراك معالنفس الغائبة الحياضرة ، واذا بالنوم يعاوده مرة احرى .

رأى نفسه صاحب عمارة متوسطة معدة للاستغلال ، استأجرها منه احد الناس ، ثم مطله الاجر ، الى درجة انه اوشك ان يدبر مكيدة لانكار ملكه للعمارة ، فحزت في نفسه مرارة الالم، وذهب مع بعض اصحابه الى العمارة ، ليحاسب الساكن على تصرفه ، ويلومه على ايذائه ، ويتقاضاه اجر المحل او تكليفه بالخروج ،

وصور الرؤيا عمارة (راكان) بيتا والارض المعلق الباب بين السماء والارض الا يصعد اليه الا بسلم طويل و وفي الحال حضر السلم فارتقى درجاته الى الباب المعلق وكان موصدا ففتحه ، وهو ينظر من شاهق الى اصدقائه المرافقين ، ويستشهدهم على تصرفه العادل مع الرجل الظالم و

وبينما هو يهم بالدخول اذ دهمت الشرطة واستنزلته ، واخذت تدينه بما فعل ، ولكنه ابتدأ يحطم الادانة ويخطب في الحاضرين :

انا الذي وضع هذا السلم علىجدار العمارة. وانا الذي اقتحم بأب الغرفة. ولكني فعلت هذا وانا اقصده، ودليلي على القصد هؤلاء الاخسوان ، الذين جاؤا معى • فلم يكن مجيئهم لمجرد الاصطحاب ، وأنما للاستشهاد . وقد فعلت هذا في وضح النهار ، وعــلي مرأى ومسمع من العابرين • فعلتـــه لوضع حد لأعوجاج الرجل الساكن وسوء قصده وتصرفه النساد . ولا تنسوا ان العمارة ملكسي • ثم ليس بالجائز ان يتمادى الاشرار في الاساءة الى الغير ، ولا تقابل اعمالهم بالردع . ولا بالمستساغ في منطق الحياة ، أن يتلقى الانسان كيَّاد الانسان واعداءه ، بنفس السكون الذي يتلقى به النسسة الندية او الكلمة الطيبة او الاحسان المتاح . أن الشعور المسبوخ وحده هو الذي نقبل هذا الوضيع المطوي على قسط كبير من اللؤم، وقسط كبير من الخسة ينفر منها الاحسرار • ان سياسية النفاق والمراوغة ومصيابرة التعماء سياسة عفنة تودي بالسائس والمسوس • وافضل منها ال يتفق الجانبان علىالتطهر والعلاج والاصلاح في صراحة وصبر • ولا مانع ان يكون الاتفاق سريا ، لا يشعر به الآخرون ، حفظا للكرامة التي تتهادي بجمالها الفاتن بين الجانبين، وابتغاء للرشد على ضوء ساطع من التصرف الحسن • ولا السديدة في التطهمير والعلاج مسرة ومرتين وثلاثا ، في حالة فشلها في المرة الاولى • فان هذا يؤدي الى النجاح

١ البقية على الصفحة ٢٠١

نغسال نقسابل

ربع القامة ، عريض الجبهة ، مريض الجبهة ، انيق في ملبسه دون تكلف ، متواضع ، رزين في صوته وحركاته ، سريع الخاطر ، ينم محياه عن الذكاء والاتزان الممزوجين بالخبرة الطويلة .

هذا هو الرحل الذي ستقابله هـذا الشهر . روبرت ايدز . نائب الرئيس للعلاقات الصناعية في شركة الزيت العربة الامربكية .

ولد المستر ايدز في ولاية تكساس بأمريكا، وتلقى علومه في كلية تكساس الزراعية والميكانيكية ، متخصصا في هندسة البترول ، وما ان تخرج مسن الكلية ونال شهادتها عام ١٩٣٢ حتى التحق بشركة (همبل اويل) حيث ظل يعمل مدة خمس سنوات ،

وفي عام ١٩٣٧ انتقل المستر ايدز من شركة (هسبل اويل) الى شركة (ستاندرد فاكوم) • وفي نفس العام ارسلته شركة (ستاندرد فاكوم) للعمل في مشاريعها باندونيسيا ، حيث بقي حتى نهاية عام ١٩٤١ ، عندما هاجمت اليابان اندونيسيا ، ابان الحرب العالمية الثانية ، مما اضطر الرعايا الاجانب الى الرحيل عن اندونيسيا • فكان المستر ايدز من جملة الراحلين •

و في العام التالي سافر المستر ايدز و في الى فنزويلا للعمل مع شركة (كريول اويل) وظل يعمل هناك مدة ثماني سنوات ، الى ان انتقل الى شركة الزيت العربية الامريكية وقدم الى الظهران .

وكان قدومه الى الظهران عام ١٩٥٠ وقد عين آنئذ في وظيفة مساعد للمدير العام للعمليات وفي عام ١٩٥٢ رقي المستر ايدز الى وظيفة مدير عام للعمليات ، وبقي في هذا المنصب حتى عين في العام الماضى نائبا

رؤيرت ايدز

نائب الرئيس للعلاقات الصناعير



للرئيس للملاقات الصناعية •

وبما أن المستر أيدز من مواليد ولاية تكساس ، فإن المناخ الصحراوي في المملكة العربية السعودية لم يكن غريبا عليه • ذلك أن المناطق الصحراوية في تكساس تشبه الى حد كبير صحارى المملكة من حيث المناخ والتضاريس الطبيعية ، ومن حيث نشوء البلدان والمناطق الصناعية الحديثة حول حقول الزيت •

وهنا يجدر بنا ان نشير الى ان ولاية تكساس كانت قد انتعشت وازدهرت واصبحت من اغنى الولايات المتحدة الامريكية بفضل اكتشاف الزيت فيها وقد كان ذلك سببا في ازدياد عدد سكانها ، اذ اخذ الناس ينزحون اليها من المقاطعات الاخرى طلبا للرزق •

من المقاطعات الآخرى طلبا للرزق و الجدير بالذكر ايضا ان قسما كبيرا من حضاري ومهندسي البترول وجيولوجيي شركة الزيت العربية الامريكية ينتمون الى ولاية تكساس ، نظرا لخبرتهم الطويلة ومرانهم العملى في حضول الزيت

الموجودة بولايتهم ، ونظرا لمقدرتهم على تحميل المناخ الصحيراوي الذي يصادفونه اثناء عمليات التنقيب وحفر الآبار في المناطق النائية .

ويشرف المستر ايدز بوصف نائبا للرئيس للعسلاقات الصناعية اشرافا مباشرا على الادارات التالية :

ادارة العلاقات الصناعية ، الادارة الطبية ، ادارة التدريب ، ادارة علاقات الشركة بالحكومة المحلية ، وادارة العلاقات العامة ، وهو بالاضافة الى ذلك عضو دائم في المجلس التنفيذي للشركة .

ويجيد المستر ايدز اللغة الاسبانية قراءة وكتابة وحديثا ، كما انه يتكلم لغة الملايو بطلاقة ، وقد تعلم هاتين اللغتين خلال اسفاره وخدمته الطويلة في فنزويلا واندونيسيا ،

والمستر ايدز متزوج ، ورب اسرة مكونة من زوجة وولدين ، اكبرهما واسمه جورج يبلغ من العمر ١٤ عاما ، والثاني واسمه ولتر يبلغ ١١ عاما ، وجميع افراد اسرة المسترايدز يعيشون معه في الظهران .

وممر يدعو الى الاعجاب بشخصية المستولية السترايدزانه ، رغم المسؤوليات الجسيمة الملقاة على عاتقه ، بحكم منصبه الخطير ، وبحكم كونه رب عائلة اطفالها ما برحوا في سسن يستلزم الكشير من العناية والتربية والتهذيب، ورغم كونه قد تخطى العقد الخامس من عمره ، الذي نسأل الله ان يكون مديدا، ما زال من هواة الرياضة وانصارها العاملين ، وما زال يمارس رياضاته المفضلة كلعبة الجولف وصيد السمك بهمة ونشاط وحيوية يحمده عليها الشمال .

ويقول المستر ايدر ان ممارست.

كيفت وخف وأيرزت براست فح في العصور المعرية وكيفَ تطورَيت إلحت ماهِم َت عليم حَاليًّا

ر أن الكثيرين منهواة الرياضة، لاريب قد ظلوا طيلة الاسابيع الماضية، يتتبعون باهتمامانياء المباريات الرياضية المختلفة ، التي شملتها الدورة السادسة عشر للالعابُ الاولمبية ، آبان انعقادها في مدينة ملبورن ، عاصمة اوستراليا ، خلال النصف الاخمير من شهر ريسم الثاني المنصرم •

الا محمته لخيوله • ولذلك فقد كمان نكره ان يزوجها لاي من الذين كانوا يتقدمون لطلب يدهيا ، رغبة منه في القائها الى جانبه •

> ولَّمَا كَانَ عَدْدُ الْمُلْسِينَ بِتَارِيخِ هُـــَّذُهُ الالعاب الاولمبية ، والمراحل آلتي مرت بها ، والتطــورات التي طرأت عليهـــا خلال العصور القديمة والحديثة ، لما كان عدد هؤلاء قليلا نسبيا ، وكانت اهسة هذه المناسبة تزداد سنة بعد سنة ، من الناحيتين الرياضية والدولية، بدليل تزايد عدد البلدان والدول التي تشترك فيها دورة بعد اخرى. مما سيرد ذكره فيما بعد ، فقد رأبنا أن نستعرض لقرائنا الكرام هذا التاريخ ولو سعص الانحازه

وحتى يضمن ذلك رأى ان يضع لطلاب يد ابنته معجزة شاقة خطرة . فاشترط على من يرغب في الزواج من الاميرة ، ان ينازله في سباق للمركبات التي تجرهـا الخيول ، علــي ان يبدأ السباق قبل الملك بنصف ساعة ، مصطحبا معه فيمركبته الاميرة بذاتهاه فاذا فاز في السباق كانت الأميرة من نصيه ٥ وأذا فشيل وادركه الملك سركبته ، رماه بحربته فقتله .

> وورر الاساطير التاريخية القديسة مصارح وتنعيد في منشأ الالعاب الاولمبية والاسباب التي دعت الي ابتداعها . الا ان اشهر هذه الاساطير واكثرها انتشارا هي الاسطمورة التي تقول أن أول من أمر باقامة هذه الالعات هو بطل اغریقی یعرف باسم (بیلویس) وقد اقامها احتفالا بانتصاره على الملك (اونيموس) ملك (بيزا) احد ملوك الأغريق القدماء •

ا كانت خيول الملك (اونيموس) وانت من نسل الربح - حسب قول الاسطورة – لم يكن في العالم بأسره من الخيول من يستطيع سبقها . الاميرة - رغم ما كانت تتستع به مـن جمال ساحـــر فتان – الا الْقليلون • وبالتالي لم يستطع احد ان يفوز بها ، حتى جاء (بيلويس) ه وتقبول الاسطبورة ان الامبيرة

(هيبوديسا) وقعت في غرام (بيلوبس)

لاول وهلة رأته ، فاشتركت واياء في

التآمر مع (مارتيلوس) المكلف بالعناية

بسركبات والدها ، على نزع المسامير

من عجلات مركبة الملك مياً ادى الى

اما اسطورةهذا الانتصار فتقولان الملك (اونيسوس)كان يحب ابنتـــه (هيبوديسيا) حبا فائقا لابعدله او يفوقه

الذي أحرزه ٠ ر . . ذلك الحين اخذت هذه الالعاب ب ومسم تحتل مكانا هاما في حياة المدن والولايات الاغريقية القديمة، الى درجة انهم كانوا يوقفون حروبهم ومنازعاتهم في مواعيدها ، ليتسنى لهم الاشتراك فيها . وبذلك اصبحت هذه الالعماب قمى حياة الاغريق رمزا للوحدة والتعاون بين مختلف مدنهم ومقاطعاتهم •

تدهمور تلك المركبة اثناء السباق

وهكذا فاز (بيلوبس) بالاميرة

(هيبوديسيا) فأقام الالعاب الاولمبية لاول

مرة في التاريخ ، احتفالا بهذا النصر

وتحطسها والقضاء على حياة الملك .

وكذلك السبح نطاقها ، وهو سهل اولمبيا الذي منه اشتق اسم الالعماب الاولمبية ، اصبح ذلك النطاق مقدسا بالنسبة لمعتقدات الاغريق القدماء، مما جعل الاشتراك في الالعاب الاولمبيسة في ذلك الزمان يقتصر على اولئك الذين تجرى فيعروقهم الدماءالاغريقيةالنقية، بغض النَّظر عن فقرهـــم او ثرائهـــم ، شريطة ان لا يكون مفضُّوبا عليهم من آلهة اليونان القدماء .

ولم يكن الاشتراك في هذه الالعاب مباحا للنساء في ذلك الزمن ، بل لم بكن يسمح لاحد منهن - عدا كاهنة الاله ديميتر - بالدخول الىذلك المكان في الفترة التي كانت تجرى خلالها المباريات • واقصى ما كان يسمح لهن

ان يفعلن آنئذ هو ارسال مركباتهان للاشتراك في السباق • فكن يفعلن ذلك ، وكثيرا ما كانت خيولهن تفوز بقص السبق •

واول التاريخ جرت عام ٢٧٦ قبل الميلاد • وبها يبدأ تاريخ الالعاب الاولمبية، التي اصبحت تقام في مواعيد معينة مرة كل اربع سنوات • واصبحت هذه الفترة بين الموعد والآخر تعرف باسم (الاولمبياد) واحتل هذا الترتيب من الاهبية منزلة اصبح معها الناس يؤرخون به الاحداث الهامة في حياتهم، كأن يقال حدث كذا وكذا في العام الثاني من الاولمبياد العاشر مثلا •

ولف كانت الالعاب الاولمبية مقصورة بادى، ذي بدء على مقصورة بادى، ذي بدء على مباريات الجري مسافة (٢٠٠) ياردة ولقد ظلت كذلك طيلة مدة الثلاثة عشر اولمبيادا الاولى، اما السبب في اختيار هذه المسافة بالذات فهو انها كانت طول ملعب الاولمبياد الذى كانت تقام عليه هذه المباريات ،

وفي هذه المسافة فاصبحت (٤٠٠) وفي هذه المسافة فاصبحت (٤٠٠) ياردة • ثم ادخلت في الاولمبياد الثامن عشر العاب رياضية جديدة كالقفز ، وقدف الرمح ، وقدف الرمح ، والمصارعة ، كما ادخلت في الاولمبياد الثالث والعشرين الملاكسة ، وفي الاولمبياد الخامس والعشرين سباق المركبات ، وفي الاولمبياد الثالث والثالث

والجدير بالذكر ان الاقدمين كانوا يعتبرون هذه الالعساب بمثابة اختبار لتفوق الرجل السليم الكامل و ولذلك فقد كان الفائز فيها يعتبر بطلا يستحق الاكرام والتسجيد طيلة ايام حياته ، كما كان يكافأ باكليل من الغار .

ولما كانت الالعاب الاولمبية تجتذب

اليها جماهير غفيرة من مختلف انحاء الامبراطورية اليونانية في ذلك العصر، فقد كانت كذلك مواسم للفكر والفن والادباء والادباء والفنانين ، يهرعون اليها لالقاء خطبهم وانشاد اشعارهم وعرض تماثيلهم ، التي كانت جميعها تدور حول تمجيد الفائزين في تلك الالعاب وتخليد بطولتهم للاجيال المقبلة ،

ولف بالالعاب الاولمبية حتى بعد زوال الامبراطورية الرومانية و بل الواقع الامبراطورية الرومانية و بل الواقع الامبراطورية الرومانية و بل الواقع الارومان اضافوا اليها اهمية ورونقا جديدين ، بعد ان جعلوا الاشتراك فيها يشمل بالطبع ابناء روما و وبقيت هذه الالعاب تحتل هذه المكانة الرفيعة حتى جاء الامبراطور الروماني ثيودوسيوس فأبطلها عام ٣٩٤ بعد الميلاد و

وهكذا اهملت الالعاب الاولمبية وظلت نسيا منسيا حتى اواخر القرن التاسع عشر ، عندما يسر الله لها النبيل الافرنسي البارون بيردي كوبارتين الذي يرجع اليه معظم الفضل في احيائها ثانية وتنظيمها في العصور الحديثة .

ولقد بدل البارون دي كوبارتين جهودا جبارة لاحياء الالعاب الاولمبية فسافر اسفارا عديدة بعيدة وعقد الاجتساع بين مشلي الدول المختلفة ، حتى كتب اخيرا لمساعيه النجاح وتحققت امنيته واقيمت الالعاب الاولمبية لاولمرة في عصر ناهذا في السادس من ابريل عام ١٨٩٦ م وضع هذا النبيل الفرنسي

وضع هذا النيال الفرنسي وضع هذا النيال الفرنسي ولالك للإلعاب الاولمبية في عصرنا الحاضر دستورا بل شعارا جديدا ، مفاده أن مجرد الاشتراك في الالعاب الاولمبية أهم من الفوز فيها • ذلك أن العبرة في الحياة ليست في الفوز بقدر ما هي في حسن الجهاد •

ولقد كان هذا الشعار النبيل الذي وضعه البارون دي كوبارتين للالعاب الاولمبية تعبيرامخلصا عنآماله وأمانيه فىان يصبحفى الامكان تحقيق قدراعظم من التفاهم بين مختلف دول العالم وشعوبه ، عن طريق هذه الالعاب، التي اسبحت تسيطر عليها في هـذا العصر روح المنافسة الاخوية والمباراة الودية. ومن الجدير بالذكر ان هذه الدورة الاولى، التي كانت بمثابة بعث للالعاب الاولمبية في العصر الحديث ، قد جرت في مدينة آثينا ، عاصمة اليونان ، حيث اقيم لها ميدان فخم فسيح ، وقد شملت هذه الدورة سياق ال ١٠٠ متر، وسباق ال ٠٠٠ متر ، وسباق ال ٨٠٠ متر ، وسباق ال ١٥٠٠ متر، كما شملت سباق الحواجز والقفز العريض، والقفز العالى، والقفز بواسطة العامود، ورمى القرص، ورمي القذيفة، وحمل الاثقال، والمبارزة ، والسباحة ، والرماية ، والمصارعة ، وكرة المضرب والعباب الجساز ، واهم من ذلك كله سياق الجري مسافات طويلة ، وهو ما كان يعرف قديما بسباق (الماراثون) •

ورسم اقيمت في اثينا واستعد لها اليونانيون استعدادات كبرى . الا ان احدا من لاعبيهم لم يفز بسباق واحد ، الذي حتى جاء دور سباق الماراثون ، الذي اقيم على نفس ال ٥٠ كيلومترا التي تقول الاسطورة ان فيليبيدس ركضها عندما قدم الى اثينا يحمل بشرى الانتصار العظيم الذي احرزته جيوشها على جيش الفرس في معركة ماراثون عام ٤٩٠ قبل الميلاد ،

في هذا السباق الطويل تجلت مقدرة احفاد الاغريت القدماء على الجرى مسافات طويلة ، والصبر على مشاق هذا السباق • فقد فاز بالمكانة الاولى

النت تائج النص ائية لحمَان جمع التبرّعات لجمعية المال للأجمر المصرى

مجموع اكتبريغان من الوظفع المائي أحربيلغ حوالي نصعه بليون رال سعودي

رشرا في العدد الماضي من «القافلة » مقالا مصورا عن الحملة الانسانية المباركة التي قام بها نفر من موظفي شركة الزيت العربية الامريكية لجمع التبرعات لمساعدة جمعية الهلال الاحسر المصري التي تولت وما زالت تتولى العناية بضحايا العدوان الاخير على مصر ، ووصفنا في ذلك المقال النشاط المشكور الذي قام به

ولما كنا آنئذ مضطرين الى ارسال مواد العدد الماضي من المجلة الى المطبعة، والحملة بعد في اوجها والجمع والتبرع ما زالا جاريان على قدم وساق ، لم يكن في الامكان ان تنشر مع ذلك المقال الارقام النهائية التي اسفرت عنها تلك الحملة الانسانية الموفقة ،

ولذلك فها نحسن نعسود اليوم لنعقب عسلى مقالنا الاول بنشسر

الاساد صبرى فسلح المساء المد اعتساء المدن الحد اعتساء لجمعه المبرن الاحمرالمدرى المدن اللحمة المركزية التي رئيس اللحمة المركزية التي المبيعة المبريات البي الحمية المبيدات ال

اعضاء اللجان المختلفة ، التي تألفت لهذه الغاية في جميع المناطق ، كما وصفنا الاريحية العربية الصييمة ، والحماس المنقطع النظير ، والعيرة الوطنية الصادقة ، التي استولت على الجميع ، ودفعت كل فرد الى المسارعة للتبرع والبذل بسخاء والعطاء دون

النتائج النهائية للحملة معلنين بعزيب الفخر والاعتزاز ال مجموع ما تبرع به الموظفون في مناطق الشركة الثلاث الظهران وبقيق ورأس تنورة - وفي منطقة جدة ايضا ، قد بلغ في نهاية الحملة ٢٢٧٤٢٠٠ ريال سعودي ٠ كما سرنا ان نعلن انضا ان ادارة

كما يسرنا ان نعلن ايضا آن ادارة الشركة قد تبرعت هي الاخرى ، رغبة

منها في المساهمة بهذا المشروع الجليل، بمبلغ مساو لمجموع ما تبرع به الموظفون، وهو ما كان المستر ديفيز، رئيس مجلس ادارة الشركة قد وعد به في مستهل الحملة ، وبذلك يكون المجموع النهائي للتبرعات من الموظفين والشركة قد بلغ ١٥٤٥٤٠٥ ريال سعودي ،

وقع حول هذا المبلغ الى دولارات ، وقد فبلغت قيمته ١٢١٥٠٥٢ دولارا و ٦٧ سنتا ، اصدرت الشركة بها شيكا لامر جمعية الهالال الاحمر المصري ، وسلم الشيك لسمو الامسير سعود بن جلوى امير المقاطعة الشرقية لارساله الى جمعية الهلال الاحمر بالقاهرة .

وان لجنة الموظف بن ، التي اشرفت على هذه الحملة ، لتود أن تغتم هذه المناسبة ، لتنقدم بالشكر الجزيل الى جميع الذين ساهموا في انجاح هذا المشروع الانساني النبيل ، سواء كان ذلك بدفع التبرعات او بجمعها من الآخرين او بالعملين معا ، جزاهم الله جسيعا بكل خير ،

تصوير سيل



ساهمت شركة الزيت العربية الامريكية في التبرعات لجمعيه الهلال الاحمر المصري بمبلغ مساو للجموع ما تبرع به موظعوها لهذه الفاية الانسائية البيمة ، ويرى في الصورة الشيك الذي تبرعت به تشركه وقبد بنعت فيمنية ٢٣٧٣٠٠ ويسال سعودي ،

نتبجة منابق القاافلة للمعاومات العامة

انتهت لجنة التحكيم المكلفة بالفصل في ردود المشتركين بمسابقة القافلة للمعلومات العامة ، المنشورة في عدد صفر عام ١٣٧٦ ، من دراسة جميع الردود المستوفية لشروط المسابقة الانفة الذكر • وقد كان قرار هذه اللجنة الاجماعي كما يلي:



السيد مهنا حسن الشماسي _ من مكتب المشتريات في الظهران • ٢) الفائز الثاني :

السيد محمد ناصر الضويان _ من دائرة الانشاء في بقيق •

٣) الفائز الثالت:

السيد محمد سعيد الرمضان _ من دائرة السلامة في رأس تنورة •



الاجور الصحيق

والقافلة اذ يسرها ان تنشر على هذه الصفحة صور الفائزين الثلاثة ، الى جانب الاجوبة الصحيحة للمسابقة ، تغتنم هذه المناسبة لتهنئهم على ما احرزوه من نجاح ، متسية لبقية المشتركين حظا اوفر في المسابقات المقبلة ،



ب بئر الدمام رقم ٧ ٠

ج - ٧٢٧٤ قدما .

· » 1419 - 1 (V

ب – ۶۰ رجلا ۰

ج - عجلان الرشيدي .

۸) ۱ – ۲۵۰ کیلومترا ۰

ب - ١٩ محرم عام ١٣٧١ ه٠

ج - ١٨٥ مليونريالسعودي.

۹) ۱ - ۵۰۰۰۰ میل مربع .

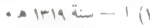
ب - ۱۱۰۰ میل و

ج - ۲۰۰۰ میلا ۰

٠١) ١ - سنة ١٢٥٥ ه.

ب -- ٥٥٠٠٠ برميل في اليوم .

ج - ٢٠٠٠٠٠ برميل في اليوم.



ب -- الكويت ٠

ے ۔ ستة ١٣٧٣ هـ ٠

۲) ۱ - ۱۰۲۸ میلا ۰

ب - ۳۱/۳۰ بوصة ٠

ج – السعودية، الاردن، سوريا، لبنان .

۳) ا — فرانكلين ده روزفلت ه

ب - الولايات المتحدة الامريكية.

ج - سنة ١٣٦٤ ه. ٠

٤) ١ -- سعود بن جلوى •

ب — الهفوف .

- 7771 a.

٠ الطائف - الطائف

ب - الحجاز •

ج - ٠٠٠٠ قدم ٠





احدى سيارات الاسماف التعميم التي وسلب مؤجرة الى مناطق اعمال الشركة ، وقد بدأت الميادات الطبية باستعمالها في كل من بقبوء ورأس تنورة والظهرال وهده السيارات تتسم الكثر من مريض واحد ه كما انها مرودة بأحدث التسهيلات ووسائل الراحية ،

سنارات «لاندروفز» الحدَريَّة مجلم على سَيّاراتِ النِقل القديمَة مجل مجل سَيّاراتِ النِقل القديمَة

بصوير خليل أبو النصر

ما ان يهل هلال جمادي الثانية حتى تكون ٢٠٠ سيارة (جيب) جديدة ماركة «لاند روفر» قد اصبحت جاهزة للاستعمال في مناطق اعمال الشركة • وقد تم تركيب هذه السيارات جميعها في ورش المناطق الثلاث ، وبوشر في استخدام عدد منها في مختلف اعمال الشركة لتحل محل عدد من سيارات النقل الصغيرة ماركة «دودج» التي النقل الصغيرة ماركة «دودج» التي

سباره منفسرة (بيك آب) سسمسل حاليا لاحق الاعمال السريعة في مناطبق الشركة الثلاث، ويبلغ عقد السيارات البي اشرب في هذا النوع ١٢٣ سيارة رودت ٢٢ سبارة منها برافعات خلفيه خديمة عمل بالده .





سعمل سيارة الشحر هدد واسى مع حمولتها تصف طن وفي بعر المداب والادواب والمواد الخفيفة من مكان الى حرودين العسام من السيسارات اسى وسسم موجرا ويبلغ عددها ؟ سيارة .

كانت الشركة تستعملها في السابق و ويتكون اسطول سيارات « لاند روفر » الجديد من سيارات للاسعاف واخرى للنقل ، وسيارات ذات رافعات خلفية، حمولة الرافعةمنها ١٠٠٠ رطل كما يتوقع ايضا ان يصل الى مناطق العمل قريبا عددمن سيارات «لاندروفر» ذات الهياكل الموحدة، والمجهزة بصناديق خاصة لادوات التصليح وقطع الغيار ،

والجدير بالذكر ان الموافقة على شراء سيارات « لاند روفر » هذه لم تتم الابعد اناجرى عليها المسؤولون في ادارة النقليات اختبارات معينة خلال السنة الماضية وثبتت صلاحيتها للخدمة في هذه المناطق •

هذا وقد تقرر تزويد جميع الدوائر والاقسام التمي تتطلب اعمالها سيارات خفيفة بهذا النوع من السيارات

الجديدة • كما ان ثمان من هذه السيارات قد رافقت فرق التنقيب في رحلتها الى الصحارى في بداية فصل الخريف الماضي ، لاستخدامها في الاعمال الخفيفة من عمليات التنقيب عن الزيت ، كالقيام بمسح الاراضي ، ونقل الاجهزة والادوات الصغيرة الحساسة ، والتنقل السريع من مكان الى آخر ، وما الى ذلك •



واحدة من سيسارات تقبل الركب الاربيع عثرة التي ستستخملتم في نقل الموظفين بن مناطق ومراكز أعمال الشركة ، ويسم الواحدة من هذه السيارات لعشرة ركاب بما فيهم السائق ،

خليف بن قاسيم الدوسية

الذين يعرفون السيد خليفة الدوسرى – وقل من لا يعرفه من عشاق الرياضة وهواتها في هذه المنطقة – انه نجم لامع ولاعب لايشق له غبار في ميدان كرة القدم • ولذلك فقد اخترناه ليكون الشخصية الرياضية التي سنتحدث عنها في هذا العدد • بدأ خليفة حياته الرياضية في نفس الفترة التي بدأ فيها حياته العملية ، وذلك عندما التحق بشركة الزيت العربية الامريكية عام ١٣٦٨ ، وعين في ورشة اصلاح السيارات • ولم يكن أنئذ قد تجاوز الرابعة عشر من سني ماته و

ولقد لاحظ خليفة للحال ال رفاقه وزملاءه في العسل لا يضيعون اوقات فراغهم عبثا ، بل يستغلونها لاغراض نبيلة جديرة بالاحترام والتقدير، فشهم من كان منصرفا الى استكمال دراسته التي لم تنيسر له في المدرسة ، ومنهم من كان يقوم بأعمال اضافية يكسب من ورائها دخلا اضافيا يحسن بسه احواله المادية ، ومنهم من كان منصرفا الى الرياضة يقوي بها بنيت وينسى عضلاته فيكتسب بذلك قوة جديدة ونشاطا جديدا،

صاحبنا الى الناحية الرياضية.
واستهوته لعبة كرة القدم
بنوع خاص ، فانصرف اليها يوليها من
جهده ومن اوقات فراغه كل ما كان
بتيسر له ، واخذ يواظب على تمريناته،
ويمارس هذه اللعبة بشوق وشغف ،
حتى اصبح بعد فترة من الزمن يجيد
اللعب الى حد كبير ،

وبفضل ما اوتي من دماثة الاخلاق

وحالاوة المعشر وحسس السيرة ، استطاع خليفة ان يجمع حوله نفرا من زملائه واصدقائه ، الذين يجيدون هذه اللعبة ولو بعض الاجادة ، وان يؤلفوا معا فريقا رياضيا لكرة القدم اسموه « فريق النهضة الرياضي » •

واستسر اعضاء هذا الفسريق في ممارسة تنارينهم ، واللعب مع بعضهم البعض ، واصلاح ما كانوا يلمسونه من اخطائهم، حتى أصبحوا بعد حوالي سنة من خيرة اللاعبين ، واصبح فريقهم في طليعة فرق كرة القدم في هذه المنطقة .

ان شعر اعضاء هــذا الفريق ، وعلى رأسهـم خليفـة ، الذي اختار لنفسـه مركز دفاع ايسـن في الميدان ، باشتداد سواعدهم واكتسال تدريبهم ، حتى اخذوا يتحدون الفرق الاخرى ، وينازلونها الواحدة بعــد الاخـرى ، مما اكسبهم خبرة جديدة وشهرة جديدة ايضا ،

وفي عام ١٣٧٢ اشترك هذا الفريق مع فريق البحرين الاول في مباراة ودية على ميدان المنامة بالبحرين ، استبسل اثناءها خليفة في الدفاع عن هدف فريقه ، واظهر رفاقه الآخرون ايضا مهارة في اللعب يهنئون عليها، مما ادى الى صمودهم امام الفريق الآخر وتعادل الفريقين .

ولقد كان من نتائج هذه المباراة ، لتي كانت اولى مباريات فريق النهضة الرياضي خارج هذه المنطقة ، ان تشددت عزيمة خليفة وعزائه رفاقه ، وتضاعفت ثقتهم بالقسهم . منا دفعهم الى تحدى فريق الناصرية ، الذي كان

يعرف آئذ بتفوقه وقوة لاعبيه ومهارتهم ، في جميع انحاء المملكة . تنازل هذان الفريقان عام ١٣٧٣ ، على ملعب الناصرية بالرياض ، في مباراة ودية ، كانت غاية في الحماسة ، واسفرت عن تفوق فريق النهضة الرياضي على فريق الناصرية بخمس اصابات مقابل اصابين .

وفي هذه الاثناء كان خليفة قد استقال من الشركة ، تلبية لرغبة عمه المقاول محمد بن احمد الدوسرى ، الذي طلب اليه ان يساعده في ادارة اعماله الا انه لم يمكث في هذا العمل الجديد اكثر من سنة واحدة ، عاد بعدها الى الشركة ثانية ، وعين في مدرسة التمريض بالظهران ، حيث بقي حتى سنة ١٣٧٤ .

وفي اواسط هذا العام جدت لخليفة بعض المساغل الخاصة ، التي اضطرته الى الاستقالة من الشركة مرة اخرى ، كما اضطرته الى الاستقالة من فريق النهضة الرياضي ، والانقطاع عن ممارسة لعبة كرة القدم مدة سنتين تقريبا .

الا انه لم يلبث ان عاد الى الشركة للسرة الثالثة في اواسط عام ١٣٧٥ ، بعد ان كان قد انهى اشغاله الخاصة ، التي اضطرته الى الاستقالة • وعين في هذه المرة في قسم الترفيه بالظهران ،



حيث ما زال يعمل حتى الآن • - الى العمل مع الشركة عاد " أيضا الى ممارسة نشاطه

يرجع الَّى فريقه الاول َّ— فريق النهضةُ الرياضي - الذي كان له الكشير من الفضل في تأسيسه ونجاحه ، بل انضم الي فريق آخــر ، هو فريــق الاتفاق

التاريخ دفاعه الايس واحد اعضائه المبرزين ٠

ويقول خليفة انه ، رغم ولعه بكرة القدم ، وكون هذه اللعبة هي رياضته المفضلة ، بهبوى الرياضة عملي انواعها ، ويمارس عبدة العباب رياضية اخرى ككرة السلة والكرة

الطائبة وكبرة الطباولة • كما يقول انه يفضـــل في الوقـــت الحاضر ، ولبضع سنوات على الاقل ، حياة العزوبة ، حتى يتسنى لـ ان ينصرف للدراسة واكبال علومه ، ومن ثم يبدأ في التفكير بالزواج • فعملي بركة الله يا اخ خليفة وليكن التوفيق حلىفك •

فاعت الم الرمايضت

مُبارِيات الموسِم لفِرق كرة القترم في منطفت الظِهْرَان

كتب الكاتبون على صفحات هذه المجلة لَمُ لَمَا وَغَيْرُهَا مِنْ ٱلْجَلَاتِ وَالْجِرَائِدِ بِمَجْدُونِ الرياضيين . وم من ريب في أنهم لم بهدفوا في كتابانهم طك الا الى مصلحة امتهم وخي بلادهـم لما يملقون على الرِّياضة والرياضيين من آمال كباد ، اذ أن الالعاب الرياضيه باختلاف أنواعها هي وسيله تؤدي الى غاية واحدة ذات منافع عديدة ومتشعبة . وعلى سبيل المثال نذكر الغائدة التي هلى بنظرنا اكثر اهمية من عرباء اجسام شباب الامة التي تعلي الرياضة اهتماما كبيرا ، لينشأ هؤلاء الشاد العرباء المنشأ هؤلاء الشاد القراء في المسام المراء المسام ال باب أقوياً، في اجسامهم اصحاء في عقولهم . وهدأن أمرأن ارتباطهما مع بمضهما ارتباطا وثيفًا أمر مفروغ منه ، تؤيده وتؤكده الحكمة القائلية « المقل السليم في الجسم السليم » .

ولا شك أن وجود الغرق والاندية الرياضية في اية امة من الامم يرفع من شأن تلك الآمة والبلاد في شتى اليادين ، والطرق مباشرة وغير مباشرة م وعَلَى سَبِيلُ المثال ايضا تذكر أن اشتراك هـــده الفرق فيالمباريات الدولية واحراز النصروالبطولات لك ألباريات يشجع الكثيرين من اعصاء الغرق لتركة فيها على التمرف على تاريخ وجفرافية بلاد ألفرق الاخرى وما تنتجه وتشتهر به ، كميا أنه يساعد في الوفت ذاته على تكوين صداقات بين اعضاء هذه الفرق كثيرا ما تؤدي الى ازدياد ألتقارب وحسن التفاهم ء الامر الذي ينتج عنسه ايجاد علاقات وروابط أخرى تمود على هذه البلاد بالخع الوفع

بالإضافة الى ان الرياضة ، بما تحمه على الشباب من روح رياضية ، تخليق عندهم التسامع والرحابة وحب التعاون والنماضد ، كما بعوي رجولهم وبغدي نزوعهم الى المفامرة ، وتنمي فيهم الشجاعية والإقسدام وروح المنافسية الحرة الشريفة التي تشبحك الهمم وتصقل

الاخلاق وتفوي المزائم

ولا نكون مَقَالِين أَذَا قَلْنَا فِي حَدَيْتُنَا عَنِ الرِّياضَةِ ان ولع قسم كبير من الشباب السعودي في منطقة الظهران بالرياضية على اختلاف انواعها أقد ادى الى نَهضة رَياضية شاملة في هذه النطقة ، والي انتشار كثير من الالعاب الرياضية ككرة الغدم وكرة السلة والكبرة الطائرة وكرة الطاولية والسياحة والجري ، هذه الالعاب التي ألفت من أجل تنظيمها الفرق الرياضية العديدة في هذه المنطقة ,

ولا جِدَال في أن لمية كرّة القدم هي أكثر هذه الالماب الرياضية انتشارًا ، ليس في منطقة الظهرانُ فحسب َّء بل وفي منطقتيّ بقيّق وراس تنورة . ودليلنا على هذا هو ان هنالك ما يزيـد

على ستين فرقة رياضية تقوم بممارسة هذه اللعبة في مناطق اعمال الشركة . لذلك فقد راينا ان في حديثنا هذا على الغرق الموجودة في منطقة الظهران والتي يبلغ عددها سبععشرة فرقة. الاعظم من اعضاء هذه الفرق من موظفي الشركة السعوديين ، الأ أن هناك

وسبيهات والدمام والخبر والثقبةء اما تأريخ تأليف الغرق الاولى منها فيرجع الى عام ١٣٧٠ . ونقول الفرق الاولى لان هذه الفرق السبع عشرة لسم تؤلف كلها دفعة واحدة في ذلك العام بل بنات تنالف تدريجيا منذ ذلك العام الى ان اصبحت على ما هي عليه الآن .

وبما أن هذه الغرق الرياضية هي من أقسوى الفرق الموجودة في المقاطعة الشرقية ققد قام قسم الترفيه التابع لشركة الزيت العربية الامريكيسة بالظهران بوضع برنامج لها تتبارى على اساسه فر عَدًا الوسم الرِّياضي لكرة القدم . ويشمل هـذا البرنامج الغرق الرباضية التالية: الهلال _ الكوكب _ النجاح _ شباب الخبر _ شباب الدمام _ النهامة _ المنتصر _ الشعب _ الأهلي _ الربيخ _ النسير _ الجبلين _ الوحيدة _ البراق _ الغريق العبي _ الغريق الهندي _ ونجم الصماح .

هذا البرنامج يتاح لكبل فرقبة من وكموحث الغرق التي سبق ذكرها إن تشترك للمنطقة خلال هذا الوسي وقد جرت العادة على تسجيل نقطنين للغريق الغالب في كل مباراة مسن المباريات التي تجري وفقا لهذا البرنامج ، وتسجيل نقطة واحدة لكل فريق من الغريفين المتباريين عند نعادلهما وتساوي الأصابات التي يسجلانها

وتجري هذه المباريات بين هذه الغرق الرياضية عادة في تمام الساعة التاسعة من مساء كل يسوم من ايام الاسبوع باستثناء يومي الخميس والجمعة، اذ تجري في هذين اليومين مباريات ودية لا تسجل نَنَائِجِهَا صَمِينَ سِجِلاتِ بِرِنَامِجِ الموسمِ الرياضي .

وعلى هذا الاساس ، يجمع رصيد النقط لكلمن هذه الفرق عند انتهاء الموسم ، ويكون الغائر بينها الفريق الذي بحوز على اكبر عدد من هذه النفط. وبذلك يحوز هذا الغريق أيضا على بطولة الموسم ويربح الكاس الغضية التي يقدمها قسم الترفيه كَمَاوَيْقَلِد افراد هذا الغربق الغائز مداليات تذكارية خاصة بهذه المناسبة .

افتتح هذا الموسم بالبساراة الاولى التي جرت في ٨ ربيع الاول ١٢٧٦ . وتـدلّ وفر جرت في ٨ دبيع الربي الترفية الترفية الترفية للمباريات التي جّرت حتى الخامس عشر من شهر ربيع الثاني ١٢٧٦ ، على تفوق تبلاث فرق هي فربق شباب الخبر الذي تغلب عملي فريق المنتمر بأصابة وأحدة مقابل لا شيء ، وعلى فريق النجاح باصابتين معابل لا شيء ، وعلى الفريق الاهملي باصابة واحدة مقابل لا شيء . ويلي فريق شباب الخير فريق الوحدة الذي تفلب على فريق الشمب باصابتين مقابل لا شيء ، وعلى الفريق الاهملي باصابة واحدة مقابل لآشيء ، وعلى فريق الجبلين باصابتين مقابل لا شيء " ثم ياتي في الدرجة" الثالثة الغريق الهنسي الذي تغلب على فريسق المنتصر باصابتين مفابل لا شيء ، وعلى الفريق الطبي بأربع أصابات مقابل اصابه واحدة ، وعلى فريقٌ شَبِابُ العمام باربع أصابات مقابل لا شيء . اما النَّتَأَتُج النَّهَأَلِيةَ فَلَن تَظْهِرِ الا بعد أن تَجْرِي الماراة الاخرة في برنامج فرق منطقة الظهران المقرر اقامتها في السادس من جمادي الثانية ١٣٧٦ . وسننشر هذه النتائج النهائية في عدد

قادم باذن الله هي الحال في الظهران كذلك ينظم فسم وكا الترفيه في كل من منطقتي بقيق وراس التروية برامج معائلة للغرق الرياضية هناك . ومن المنتظر أن تجرى مباريات اخرى لاحراز بطولة المفاطعة بين الفرق الفائرة في كل من الظهران وراس تنورة وبقيق في شهر رجب ١٣٧٦، اي بعد ظهور نتائج المباريات الحلية التي تجري

حالياً في كل منطقة على حدة .
وبهذه المناسبة يسرنا ان نؤكد لقرائنا الكرام بان ﴿ الفافلة ﴾ التي دايت في الماضي وما زالتُ دائبة على نتبع انباء الرياضية والرياضيين وتشجيعهم وحثهم على مواصلة جهودهم المشكورة ستوالى اهتمامهما بهذه الناهيمة وستتابع نشس اخبار الحركة الرياضية والنشاط الرياضيي في هذه المقاطمة معززة بالصور والرسوم حيثما امكن ذلك فترفيوا اعدادنا العادمة

وختاما لهذه الكلمة نود ان نضيف صوتنا الى اصوات رياضيي هذه المنطعبة من اعضاء الفرق المختلفة لكرة ألقدم وغيرهم مشيدين بنشمأط موظفي قسيم الترفية بالظهران وعلى رأسهم المستر سلرلاند ، شاكرين لهم جهودهم وسهرهم عملي انعاش الحركة الرباضية وتشجيعها وبقل ما في وسعهم للترفيه عن الموظفين بكل وسيلة ممكنة ، بارك الله فيهمجميما ووفقنا واياهم لغدمة الناشئة في هذا البلد الكريم .

محمد دودار

احدى قرق المعرضين السعوديين الذين المتدبوا للعيام بعمليه تطعيم الموطفين ضد مرض الجدرى ، ويرى هذا اعصاء هذا العريق وهم من اليسال السادة حسن بن علي ناسر وابراهيم بن عبد العزيز وسعد بن عزمان يحضرون الامصال قبل بدء عملية السطعيم ،

بها فرق المرضين بالسرعة في انجاز التطعيم • ففي احدى الحمالات قام فريق ممرضي الظهران بتطعيم ٣٨٣ شخصا في مدة ٣٣ دقيقة فقط • وفي حملة اخرى لتطعيم عائلات الموظفين بلغ عدد الذين طعموا حوالي ١٠٥٤ شخصا في مدة ساعتين و ٤٥ دقيقة ، وهذا مما يد لعلى مدى اتقان هؤلاء المرضين لهذه الخدمة الطبية •

ويتحدث السيد حسن علي ناصر عن هذا المرض فيقول: يعتبر هدا الوباء من اشد الامراض السارية خطرا وفتكا بالانسان • وان جراثيم هدا المرض تنتقل بسرعة من المصاب الى السليم ، وان طرق انتقالها متعددة ، الا ان اهمها اللمس والاحتكاك • وليس ادل على خطورة هذا المرض من ان الاصابة به كثيرا ما تكون مميتة ، كما لا يندر أن تسبب للمريض العمى • هذا عدا عن التشويه الذي تحدثه في وجه المصاب اذا قدر له الشفاء •

تتم الشركة هذا البرنامج في وسيك مدة قصيرة سارعت الى جلب كميات كبيرة من المصل بالطائرة من الخارج • فجلبت عشرة الآف وحدة مصل من هولندا كما استوردت خمسة وعشرين الف وحدة من الولايات المتحدة •

وفي نفس الوقت الذي كانت تجري

عادت مؤخرا من بيروت بعد اتمام دراستهم في الجامعة الامريكية وتخصصهم في علم التمريض • كما انهم كانوا قد انهوا قبل ثلاثة اعوام دراساتهم في مستشفى كندي في طرابلس بلبنان، ويعملون الان في قسم وتشير تقارير قسم الطب الوقائي التابع للادارة الطبية بالشركة الى ان عدد الاصابات التي وقعت بين موظفي الشركة لم يتعد الثلاث اصابات فقط • اللا ان هنالك عدة اصابات قد وقعت بين سكان مدن المقاطعة الشرقية، وعدد بين سكان مدن المقاطعة الشرقية، وعدد آخر بين سكان جزيرة البحرين •

تقتصر حملة التطعيم هذه على مناطق الشركة بل شملت الاحساء والقطيف وتاروت وصفوه وبقية مدن المقاطعة الشرقية الاخرى وكان اقبال السكان هناك شديدا على التطعيم ، ذلك انهم يدركون الخطورة المتأتية عنه وخصوصا خطره على الاطفال و

وتتسم هذه الحملات التي تقــوم

في هذه المقاطعة حتى سارعت شركة الزيت العربية الامريكية الى تطعيم موظفيها وعائلاتهم بالمصل الواقي من هذا الوباء الخبيث ، واتخذت الترتيبات اللازمة لانهاء هذه المهمة في اسرع وقت ممكن ، فكونت فرقا من الممرضين واوجدت مراكز في مختلف المكاتب لتطعيم الموظفين والعمال وفي نفس الوقت كانت جميع عيادات الشركة تقوم بهذه العملية لغير الموظفين ومن يطلب التطعيم والمناه المعلية العربية الموظفين ومن يطلب التطعيم والمناه المناه الم

ان بلغ نبأ انتشار مرض الجدري

وبالرغم من ان الشركة تقوم بتطعيم موظفيها بين الحين والآخر ، كجز ، من برنامج التطعيم العادي الا ان الاجراء المتخذ اخيرا كان زيادة في الوقاية ، نظرا لانتشار المرض مؤخرا في المقاطعة الشرقية ،

ويتألف الفريق الرئيسي للممرضين الذين انتدبوا لاجراء عملية التطعيم من السادة حسن علي ناصر وابراهيم عبد العزيز وشقيقه عبدالله عبد العزيز ، وجميعهم مدن افراد البعشة التي

وهذا قريق آخر من الممرسين السعوديين وعم يعومون عمليه نطعيم الموطعين ، بلك العملية التي تمت يسرعه ومهارة تلعوان الى الاعجاب والتقدير ،



ارشكادات قست مالستكلامة

بنحن الآن في فصل الشتاء ، وفي هذا الفصل تكثر عادة الحرائق، سبب النيران التي يشعلها الناس للتدفئة . • ذلك أن الشتاء في هذه المنطقة — على قنة أمطاره — بارد بنسبة ما في الصيف من حرارة وقيظ • ولذا كان من الطبيعي أن يلجأ الناس الى وسائل التدفئة ، أتقاء للبرد وما يجلبه من الرشوحات والالتهابات الشعبية ، وما الى ذلك من أمراض الشتاء •

ولعل اكثر وسائل التدفئة انتشارا في هذه المنطقة دفايات الكيروسين • واغلب الظن أن ذلك راجع الى انخفاض ثمنها وتكاليفها ، بالنسبة الى وسائل

التدفئة الحديثة الأخرى ، والى توفر وقودها في الوقت ذاته .

الا ان هذه الدفايات كثيرا ما تسبب في البيوت حرائق ، تحدث الكثير من التلف للاثاث والستاع ، ان لم تأت على البيوت بأكسلها ، ويتضرر من جرائها السكان ، لا سيما الاطفال، اذ يصابون بحروق مؤلمة في اطرافهم او وجوههم او بقية اجسامهم •

ولا نعني بهذا أن دفايات الكيروسين هي مصدر هذا الخطر ، وانها هي التي تسبب هذه الحرائق من تلقاء نفسهاه، وانما الذي نعنيه هو أن خطر الحريق الذي نحن بصدده ينتج في الغالب عن

جهل الطريقة الصحيحة لاستعمال هذه الدفايات ، او عن الاهمال والتهاون في السلاح ما قد بط أعليها من خلل .

اسلاح ما قد يطرأ عليها من خلل ولذلك فقد رأينا ان نقدم لك ، ايها القارىء الكريم ، الارشادات التالية ، فيما يتعلق بطريقة استعمال هذه الدفايات والعناية بها ، متوخين من وراء ذلك خيرك وحمايتك ، وآملين ان تستعين بهذه الارشادات على الحيلولة دون وقوع حوادث الحريق الناجمة عن التهاب دفايات الكيروسين ، او خفض عدد هذه الحوادث الى الحد خفض عدد هذه الحوادث الى الحد الادنى على الاقل :

 ١) قبل ان تشعل دفايتك تأكد من انها سليمة وصالحة لالسبعسل وليس فيها اي خلل • ثم تأكد بنوع خاص من ان خزان الكيروسين ليس به شقوق او خروق تنضح •

حافظ على نظافة فتيل الدفاية باستسرار ، وداوم
 على قصه وتشذيبه بعناية وانتظام .

٣) استعملُ الكيروسين فقلط كوقود لدفايتك ،
 ولا تلجأ مطلقا الى استعمال البنزين لهذا الغرض •

فع دفايتك دائما في مكان امين ، خصوصا وهي والعة ، بحيث تكون ثابتة لا تهتز ، وبعيدة عن الثياب ، ولا يكون حولها ورق او خشب او أية مادة اخرى قابلة للاشتعال بسرعة .

ه) لاحظ ايضا ان يكون موضع الدفاية بعيدا عن
 متناول الايدي او الارجل ، بحيث لا يكون من السهل ،

خصوصاً على الاطفال ، الاصطدام بها عفوا او قلبها .

٦) لا تحاول قط ان تملأ خزان الكيروسين وهو داخل الدفاية ، بل اخرجه منها في كل مرة تريد ان تضع فيه الكيروسين • وكذلك جفف تماما وامسح كل اثر للكيروسين عن جدرانه قبل ان تعيده الى مكانه •

٧) لا تحاول ان تماؤ خزان الكيروسين داخل الغرفة،

بل اخرجه خارجا كلما اردت ان تصب فيه الكيروسين .

٨) لا تخزن الكيروسين في زجاجات او اوعية قابلة للكسر ، لان مثل هذه الاواني قد تقع من يدك وتتحطم ، واذذاك يهدر الكيروسين ويلوث المكان كله ، فيصبح بذلك عرضة لاشتعال النار فيه على اهون السبل، كالقاء عود كبريت او عقب سيجارة او ما شابه ، لذلك يجب دائما ان تحتفظ بحاجتك من الكيروسين في وعاء معدني له غطاء محكم ،



البِّن أَرْالِمُ عَبْ إِنَّ الْمُعْمِدِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّلَّ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللّلْمُ اللَّهُ اللللَّمُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّالِمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّلَّمُ الللَّهُ ا

(نقيه المعال المنشور على الصعجه ١٩٠

المحم ، والى كسب الاصدقاء ، والى قطع الطريق على الثورة الصارمة في النفوس المرهقة ، والى التسرس على الحكمة والصبر وسعة التفكير ، فاما بعد ان تخيب الوسائل الرشيدة ، ويسمت صوت النصيحة ، وتسمرى الكبرياء والتمرد ، فان الخير كله في ان يفعل المرء ما فعلته الآن ، ولا سيما عندما يكون الفعل من اجل الدفاع عن الحق المغتصب ، و الحق المغتصب ، و الحق المغتصب ،

أرضى (راكان) هذا الخطاب المفتصر، وشهد رفاقه بصحة نظرته وصحة عمله، فتفرقت الشرطة. وانهزمت امام الوجدان الصريح، قبل ان تنهزم امام الحجة البالغة ٠٠٠

وصحاً (راكان) من حلمه ، فأفضى به الى سمع الورق ، كما فعل في المرة السابقة ، وكانت (هزازة) تراقبه ، ولم لا تراقبه ، وهي الجنية الساحرة ، مولدة الشعر ، وباعثة الخيال ، كما وصفها في اوائل عهده بصحبتها ،

قالت له تداعبه: لقد اصغى الورق الى حكمة الفن ، وسجلها كحل لقضية « الباب المعلق » • ولكن هل يصغي المجتمع الى امثال هــذه الحــلول

الفلسفية ؟ وهل يأخذ منها بنصيب في حياته العادية السائرة ؟

فاعتدل (راكان) في جلسته ، وأخذ يتحدى الجنية الساحرة قائلا: لااعرف للسجتمع كيانا صحيحا ، يفرض نفسه على فلسفة الحياة ، وانسا الافكار الحية هي التي تخلق المجتمع ، او هي التي تشكله وتصوره على الاقل، فكل مجتمع يشبه في مبدئه الى حد كبير ، مادة هلامية حمقاء ، لا روح فيها ولا تعبير ولا اتجاه ، وهو يظل هكذا ، مخمورا بهلاميته ، حائرا في بساطته ، مخمورا بهلاميته ، حائرا في بساطته ، فتوحي اليه بما يفعل وبما يقول وبما فتوحي اليه بما يفعل وبما يقول وبما بتكلف، وعند ذاك يعرف معنى النظام، بدون استثناء ظاهرة من ظاهراتها ،

تصورى مجتمعا - اي مجتمع - جاها اهوج ، خاليا من احكام العدالة، ومن قوانين الادارة ، ومن سياسة الاصالاح ، التي تدفع عجلة التقدم الى حياة افضل واوسع افقا وابعد مدى واعلى قيمة واكثر احتراما ، وتصوري مبلغ الجرائم واوجه الفساد ، التي تروج فيه بعد هذا، وتتخذ اوكارها من القلوب الخالية والادمغة الجوفاء والحياة المشوشة والافراد غير المتفاهمين ، ه

هذه هي حياة العاب ، او الحياة

البدائية • فما هي اليد التي تنظم هذه الحياة ، وتشكلها وتدفعها الى الانتظام والانتاج والنور والسعادة؟ انها يد الحياة الفلسفية ، التي يخلقها العقل ، ويبدعها الخيال ، وينظمها التدبير العادل اينها الصديقة • •

ان كل مشكلة في الدنيا باب معلق. بل هي الباب المعلق الذي صعدت اليه على سلم الحلم . وما اكثر ما تصور لنا الاحلام مشكلات الحياة ، وما اكثر ما تهدينا الى وجوه الحل .

ولكل منا بابه المعلق بين الساء والارض و فمن كان قويا — في خلقه وتصوره وتصرفه — صعد اليه على هذه الدرجات الثلاث من سلم الواقع ومن كان ضعيفا ، وقف تحت الدرجة الاولى ، وهي اصعب الدرجات واجلها شأنا .

وفي اللحظة التي وصل فيها الى هذه النقطة ؛ اقبلت الطفلة اللعوب ؛ واختطفت الصحيفة من يد ايها ؛ ومزقتها غير عابئة بما فيها ؛ لانها فوق مستوى الطفولة ، او لعلها كانت دون مستوى الطفولة ، ومعظمنا اطفال لاعبون على شواطىء من الرمل ، تتكسر عليها امواج البحار ، فتسحو ما نحدثه عليها من العبث ، العبث العبث العبث د.

تنسال نفسابل رُوبَرت ایدز

(بقية المقال المنشور على الصعحة ٢٠)

للرياضة تساعده كثيرا على التفكير العميق والتغلغل الى دخائل الامور • ذلك ان الرياضة في رأيه خير ما يصقل النفس ويساعد على صفاء الذهن • كما

يقول ايضا انه سعيد جدا وفخوربالمهنة التي اختارها لنفسه ، وانه لو اتيح له اليوم ان يختط لنفسه سبيلا جديدا في الحياة لما اختار الا العمل في صناعة الزيت •

وفي و المستر ايدز انه يعتبر هذه وفي الصناعة المحك الصحيح لرجولة الانسان وقابليت على تحمل

مصاعب الحياة بصبر وجلد حتى يصل الى الغاية التي وضعها لنفسه • ومما لا يرقى اليه الثبك ايضا – في اعتقاد المستر ايدز – ان المجال مازال فسيحا في هذه الصناعة للشباب المغامر الطموح الذي لا يبالي بتجشم المشاق وركوب المراكب الوعرة في سبيل تحقيق آماله واهدافه •

(الألعاب اللاولمب تيته

(بقية المقال المنشور على الصفحة ٢٢)

فيه احد رعاة (ماروسي) واسمه (سبيريدون لويس)، كما فاز عداءون يونانيون آخرون بالمراتب الثانية والثالثة والخامسة والسادسة والسابعة في هذا السباق .

ثم تلت هذه الدورة الاولى دورة ثانية ، اقيمت في باريس عام ١٩٠٠ م وفي هذه المناسبة اضيفت الى الالعاب الاولمبية عشر العاب جديدة لم تشملها الدورة الاولى ، منها سباق الحواجز للخيول ، ورمي المطرقة ، وشد الحبل، ولعبة البولو ، وسباق الزوارق ، وغيرها .

عام ١٩٠٤ م، اقيمت الدورة وفي الثالثة للالعاب الاولمبية في مدينة سنت لويس من اعمال ولاية ميسوري احدى الولايات المتحدة الامريكية • وقد شهدت هذه الدورة دخول رياضات جديدة في الالعاب الولمبية كرماية النبال، ولعبة الجولف، ولعبة البولو المائية ، وغيرها •

ومع أنه كان من المقرر أن تقام الدورة الرابعة في روما عام ١٩٠٨ م الا أن الضائقة المالية التي كانت تعانيها ايطاليا آنئد حالت دون القيام بالاستعدادات اللازمة ، مما حدا بالحكومة الايطالية الى التنازل عن دورها للحكومة البريطانية ، وهكذا عقدت هذه الدورة الرابعة في العام ذاته في لندن بدلا من روما ،

ولقد كان من خصائص هذه الدورة الرابعة انها اكسبت الالعاب الاولمبية اهمية دولية عظمى ، خصوصا وان الفرق الرياضية التي اشتركت فيها كانت تنتمي الى اثنتين وعشرين دولة . ثم قفز هذا الرقم الى ستة وعشرين

دولة مثلت في الدورة الخامسة للالعاب الاولمبية ، التي عقدت في استوكهولم عاصمة السويد عام ١٩١٢ م •

الدورة السادسة التي كان من المقرر ان تعقد عام ١٩١٦ م ، فقد الغيت بسبب نشوب الحرب العالمية الاولى وهنا لا بد لنا من المقارنة بين الاوضاع في العالم القديم والاوضاع في عالمنا الحاضر وفقي حين ان الحروب والمنازعات بين مختلف المدن اليونانية كانت تتوقف جميعها في العصور الغابرة اثناء انعقاد الالعاب الاولمبية ، كما ورد سابقا ، نجد الآية تنعكس في ايامنا هذه فتلغى الالعاب الاولمبية ايامنا هذه فتلغى الالعاب الاولمبية بسبب الحرب و

بيد ان هذا التوقف الموقت خيلال سني الحرب لم يكن ليحول دون استناف هذه الالعاب بعد ان وضعت الحرب اوزارها • فقد عقدت الدورة السابعة للالعاب الاولمية في مدينة التورب من اعمال بلجيكا عام ١٩٢٠ م واشتركت فها ٢٨ دولة •

وفي عام ١٩٣٤ م عقدت الدورة الثامنة في باريس • ثم عقدت الدورة التاسعة في امستردام عاصمة هولندا عام ١٩٣٨ م • ثم تلتها الدورة العاشرة عام ١٩٣٨ م • وفي هذه الدورة ، التي عقدت في لوس انجلوس من اعمال ولاية كاليفورنيا احدى الولايات المتحدة الامريكية ، ارتفع عدد اعضاء الدول المشتركة الى ٣٩٠ •

ولف التي عقدت في برلين عاصمة المانيا عام ١٩٣٦ م آخر دورة للالعاب الاولميية عقدت قبل نشوب الحرب العالمية الثانية و ذلك ان هذه الالعاب عادت الى التوقف ثانية خلال اعوام هذه الحرب، فلم تعقد لا الدورة الثانية عشر، التي كان من المفروض ان

تعقد عام ١٩٤٠ م ، ولا الدورة الثالثة عشر ، التي كان من المفروض ان تعقد عام ١٩٤٤ م •

وما ان وضعت الحرب العالمية الثانية اوزارهاعام ١٩٤٥ م حتى شرع المعنيون بالامر باتخاذ الاجراءات والقيام بالاستعدادات اللازمة لاستئناف عقد هذه الدورات العالمية ، وكانت اولاها بعد الحرب العالمية الثانية ، الدورة الرابعة عشر التي عقدت في لندن عام دولة ، ثم تلت ذلك الدورة الخامسة دولة ، ثم تلت ذلك الدورة الخامسة عشر التي عقدت في هلسنكي عاصمة فنلندا عام ١٩٥٧ م ،

هذا هو موجن تاريخ الالعاب الاولمبية ، وما طرأ عليها من تطورات ، منذ ان اوجدها قدماء الاغريق ، حتى يومنا هذا • الا ان تطورا جديدا قد طرأ على هذه الالعاب في الآونةالاخيرة ينبغي ان لا نغفل ذكره • ذلك ان هذه الالعاب اصبحت تنقسم اليوم الى قسمين هما الالعاب الصيفية والالعاب الشتوية • ولقد كانت الدورة الاخيرة التي انعقدت في ملبورن منذ بضعة اللالعاب الشتوية لهذه الدورة السادسة الالعاب الشتوية لهذه الدورة السادسة عشر فقد جرت منذ بضعة شهور في مكان يعرف باسم (كورتينا دامييزو) في منطقة جبال الاليالية ،

امر آخر يجلر بنا ان لا ورضي نغفل ذكره ، وهو ان الدورة القادمة – وترتيبها السابعة عشر –قد تقرر عقدها في روما عام ١٩٦٠ م ، فعسى ان تنجح هذه الالعاب العالمية في تحقيق اماني واحلام البارون دي كوبارتين ، فتتمكن من ايجاد تفاهم اعظم وتآلف اقوى بين مختلف شعوب الارض التي تقبل عليها وتشترك فيها دورة ، عد دورة ،

مُقَارَدُ مُحْتَصَرَ لِبَعَضَ لَظِمَةِ الِبَرْبَيةِ

(يقية المقال المنشور على الصعحة ١١ إ

والاعياد، والبعوث، والوفود، والجولات العلمية والاكتشافية التي يقومون بها ومبلغ الصلات التي يحققونها على مختلف طبقاتهم وفروعهم واقسامهم واختصاصاتهم والاساليب التي تصورتها الجامعات لهم من اجل تنمية سلوكهم المدني واكسابهم فكر المبادهة والمسؤولية والرجولية ضمن المجتمع ٢٠٠٠ كل ذلك اسئلة لا تجد لها اجوبة ترضي مطمعك وترتاح اليها نقسك ٠٠٠

الذي قدر لــه ال يطــوف في 💛 جامعات الغرب يدهش للحياة الجامعية الزاخرة التي تطبع من يرتادها من الطلاب • وال زيارة قصيرة لا لاوساط جامعية قديسة كالسوربون او لندن او أكسفورد او كسردج، بــل لجامعات دون هذه في الشهرة والقدم تكفى لكي تعطى صورة عن شدة تلك الحياة وخصبها واهستها . وان انس لا انسى مخسرا فنيا لعلم النفسس التجريبي في «سان كلو» أنشأه طااب معهد المعلمين العالى بأنفسهم من اوله الى آخــره ، ولا تشيليـــة للشــاعر الانكليزي درايدن اخرجها طلاب اتحاد الجامعة من الفها الى يائها في حدائق كلية « مولدن » الساحرة! ولقد قدر لى اذازور الولايات المتحدة الامريكية خلال العام الماضي وان اطوف الي جملة كبيرة من معاهدها الراقية ، ويلذ لى ها هنا ان استعيد بعض ما دونته في مذكراتي عن حفلة فنية ساهرة حضرتها ابآن اعياد الميلاد في سولت • (SALT LAKE CITY) ليك ستى

واذا ما ذكرت اعياد الميلاد في هذا الجزء من العالم ، ذكرت جوا من السحر لم اعرف له قط مثيلا في بلد من بلدان الارض • البهجة في كلُّ قلب، والفرحة على كل ثغر ، والزينة حيثما وقعت العين : فكأن وجوه النشاط البشري بأسرها قد تركزت حول هذه الذكري لتخلدها على اروع مسورة تخيلتها مخيلة انسان . ها نحن اولاء اذن نفد مع جمهور الوافدين الى قاعة تتسم لبضعة آلاف نفس في تجهيزية (SOUTH HIGH SCHOOL) ، وها هم اولاء الطالبات والطلاب يستقبلوننا ويطالعوننا ببرنامج الحفلة فنقرأ فيسه عنوان التشيلية التي ستعرض ونعلم ان ستة اقسام المدرسة اشتركت في تهيئتها ، فصفوف الفن رسست المسرح وشيدته ، والفرقة الموسيقية قدمت العزف المرافق للتمشيل ، وصفوف الخياطة صست الملابس وصنعتها ، وطالبات قسم التربيسة البدنية اخترعن الرقصات ، وصف الخطابة واللغة الانكليزية كتب العنوار والكلام للمشاهد . لقد كان المشهد - والحق يقال - في الذروة العليا من الكسال والحسن والاتساق حتى اذالمرء ليعجب ال يتهيأ اخراجه للمغنين المحترفين حتى في خير المسارح ، فما بالك ومبدعوه طَأَنُفة من اغرار الطلبة الهواة! وبوسعك ان تصدق التي ادني الى الاقتصاد منى الى المبالغة حين ازعم ان منظمات الطلاب في الغرب لا يكاد يفرغ منها الاحصاء وال فنون النشاط الأجتماعي التي يأخذ بها الطالب انفسهم فيها من الامور العجيبة حتى لقلما تعثر عسلى جامعي ليست له مشاركة فعلية في عدد وافر من هذه المنظمات .

الاجتماعية من نشاط معاهدنا العالية ، لما عسر عليه ان يجد في المفاهيم التي لا تزالسائدة سيا طبيعياً هو المسؤول في الحقيقة عن الحال التي تتكلم عنها • فان هذه المفاهيم كانت تقوم في الدرجة الاولى على النزعة الفردية في التثقيف، ولكن شرائط العصر الحاضر والصبغة الجماعية التي صبغت كل مظاهر الفاعلية البشرية فيه جعلت هذا المفهوم الفردي، ولا سيما في ميدان التثقيف باليا عتيمًا • فنحن في عصر اصبح فيه العلم والفسن والانتاج والابداع وبصسورة مختصرة اسبحت فيه آثار الحياتين المادية والمعنوية منسلخة جسيعا مسن الصبغة الفردية • وعاد من غير الممكن ان تتصور مهمة التربية قاصرة على العناية بالفرد من اجل ذاته فقط ، لأن نساء هذه الذات لا يتهيأ الا في جــو الجماعة . ثم ما دام التعليم العالي درجة اخيرة تختم رسميا سلم التثقيف وكان من الواجب ان تتم تنشئة الشخصية ضمن طراز جمعي وعلى نحو يطابق مراحل التطور الذهني ، تحتم ان يجد هـ ذا الطراز اوسع مجال لتطبيقه في حرم الجامعة • ومعنى هذا 🕨 ان التربية الكاملة ان كانت منذ السنوات الاولى من العمر علما مل اجل العمل ، فأحر بها في مرحلة الرشد ان تكون ممارسة عملية تامة للعلم والمعرفة ، واستعدادا على نطاق واسع لاستثمار هذه المارسة من اجل خمير الفرد وخير المجتمع •

ما ادركه الغرب حين مد في العامعية واولاه عنايته الكبرى وهذا ما يجب علينا في الشرق ان ندركه اذا ما شئنا لجامعات ومن فيها شيئا غير العقم • وهو ابسط ما يطمح اليه مجرد الرغبة في استمالياء

ضيُوف كرامُ يزورُون منش آت الزيت

قام بعض رجال الاعمال في النمام ـ عاصمة المقاطعة الشرقية ـ بزيارة منطقة راس تنورة في الثاني من جمادي الاولى ١٣٧٦ ، بدعوة من ادارة العلاقات العامة بالظهران ، وقد تعقدوا خلال هذه الزيارة معمل التكرير والمنشآت التابعة له ، وكذلك العرض البحرية في تلك المنطقة ، وقد النقطت لهم هذه الصورة فما ما حد منشآت معمل التكرير ، ويرى قيها (من البحين) المستوف ف ، هويت أحد موظفي رأس تنورة ، فالسادة حسين السلكوع ، ن رجال الاعمال في الدمام ، احمد أبو لفد من دائرة العلاقات العامة في الظهران ، محمد بواردي ، يوسف الجلاهمة ، راشد لجلاهمة ، راشد لجلاهمة ، مدمد الدوسرى ، وجميعهم من رجال الاعمال في لدمام ، وايراهيم فرمرزى من دائرة العلاقات العامة ، فالمستر لدمام ، وايراهيم فرمرزى من دائرة العلاقات العامة ، فالمستر لن لاندنغ هام ماعد مدير منطقة رأس تنورة .





وكذلك قدم الى عده المقاطعة في الخامس من جمادى الاولى ١٣٧٦ تلاثة من الطلاب السعوديين الذين يتلقون العلم في جامعات الكليرا ، برفقة رجلين من رجال الادب والاعمال ، وقد قاموا بهذه الزيارة تلبية لدعوة وجهتها لهم دائرة العلاقات العامة ، وفقا لبرنامجها الخاص بتعريف ابناء البلاد على منشآت واعمال صناعة الرب في المقاطعة الشرقية ، وقد تفقد هؤلاء الزوار الكرام مختلف المنشآت والمعامل في بقبق ورأس تنورة والظهران ، كما زاروا خلال مدة افامنهم ايضا مدينتي الخبر والدمام . ويرى في هده الصورة (من البمين) الاستاذ عبدالله حمدان ، احمد مدربي مدرسة أتاحة الفرص بالظهران ، بشرح للضبوف الطرق الحديثة المنبعة في تمليم الضرب على الالة الكاتبة العربية ، وقد وقف الى يمينه السيد رضا ناظر ، احد الطلاب الثلاثة ، فالسيد سليمان الفضل من رجال الاعمال في جدة ، فالاستاذ الشاعر محمد عثى قطب ، قالسيد محمد ناظر ، والسيد محمد صالح كيال (وعما الطالبان الآخران) ، فالسيد احمد ابو لغد من دائرة العلاقات العامة .

التطعيم ضندانج أري

مّية المقال المنشور على الصفحة ٢٩)

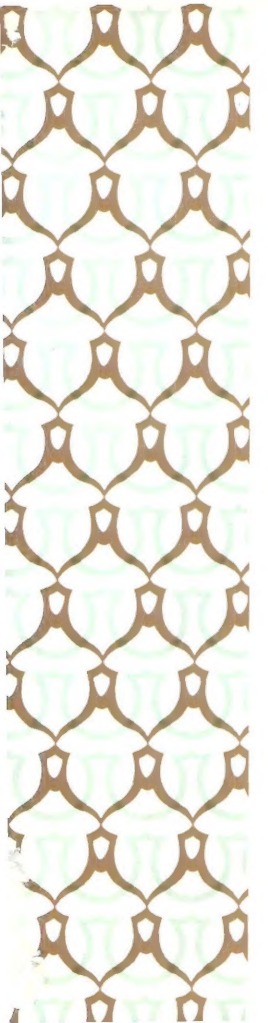
به عملية التطعيم في الظهران ، كانت رق اخرى تقوم بالعملية ذاتها في رأس نورة وبقيق ، ومن المقرر ال يقوم بق التطعيم بالظهران بالسفر جوا بخيمات رجال التنقيب عن الزيت

لتطعيمهم بالمصل الواقي • وبذلك تتم عملية تطعيم جميع موظفي الشركة وعائلاتهم •

ومن المتوقع أن تقوم وحدات التطعيم في الشركة بمساعدة وحدات وزارة الصحة التابعة للحكومة العربية السعودية لتطعيم بقية الاهلايين في المقاطعة حتى يصبح جميع السكان في

مأمن من هذا الخطرالذي يتهدد ارواح الاطفال والكبار في هذه البلاد . فاذا كنت لم تطعم بعد أو إذا كان

فاذا كنت لم تطّعم بعد أو اذا كان احد من افراد عائلتك او معارفك لم يطعم ، فبادر حالا الى تقديم نفسك او من لم يجر تطعيمهم الى اقرب مركز للتطعيم ، ولا تنس الحكمة القائلة « درهم وقاية خير من قنطار علاج » ،





السيكان بن المحد

بشغل السيد حسين بن محمد حاليا وظيفة مفتش درجة « ١ » في ورشة اصلاح السيارات الخفيفة التابعة لقسم النقليات بمنطقة بقيق .

ولعل هذا النوع من العمل هو آخر ما كان يفكر فيه السيد حسين قبل ان يترك المبرز ، بلدته ومسقط راسه ، حيث قضى سني حداثته يعمل في التجارة والبيع والشراء . اما تاريخ التحافه بالشركة فيرجع الى اواخر عام ١٣٦٤ عندما سمع حسين بالفرص

الثمينة التي تتيحها الشركة لموظفيها لتعلم مهنة من المهن أو دراسة المواضيع العلمية المختلفة .

وراقت هذه الفكرة لحسين ، خصوصا وانه لم يكن قد دخل المدرسة ايام حداثته ، او تلقى شيئا من العلم ، الذي اصبح يشعر بامس الحاجة اليه . فترك التجارة وقدم الى الظهران ، حيث عين نادلا في مطعم كبار الوظفين .

وقضى حسين في هذه الوظيفة خمس سنوات يعمل بجد واجتهاد . الا انه سرعان ما اخذ بدرك ان هذه الوظيفة لن تحقق له الفاية التي من اجلها ترك التجارة والتحق بالشركة . ولذلك فقد طلب الانتقال الى وظيفة اخرى .

واجيب حسين الى طلبه ونقل الى ورشة اصلاح السيارات الخفيفة في بفيق ، حيث عين في وظيفة مفتش درجة ((ب)) وما ان بدأ في مباشرة عمله الجديد حتى اقبل عليه برغبة وحماس واخذ يلم تدريجيا بكل دفائق هذه المهنة التي اصبح اليوم يتقنها الى حد كبير ، مما كان سببا في ترقيته الى وظيفته الحالية .

وبالاضافة الى ذلك اخذ السيد حسين ايضا يكرس من وقته الخاص ساعتين كل يوم لتعلم اللغة العربية واللغة الانكليزية والحساب وبعض المواضيع الاخرى التي تتعلق بعمله .

ولا ربب ان مها ساعد السيد حسين على النجاح والتقدم في عمله ، ما يتمتع به من اخلاق رضية وشخصية محبوبة تجعله مقربا الى نغوس رؤسائه ومرؤوسيه على حد سواء . وليس ادل على ذلك من قول رئيسه عنه انه من خيرة موظفي ورشة اصلاح السيارات الخفيفة سواء كان ذلك من حيث مقدرته وشعوره بالمسؤولية او من حيث طاعته واحترامه للقوانين والانظمة ومعاملته الطيبة لاخوانه وزملائه في العمل .

وفقك الله يا اخ حسين وبارك فيك ، والى الامام .